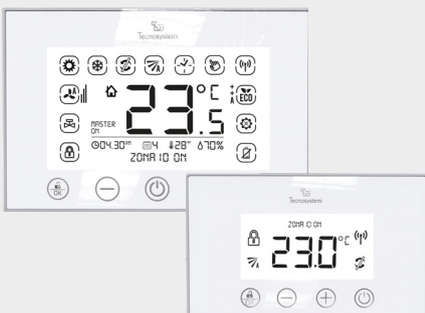
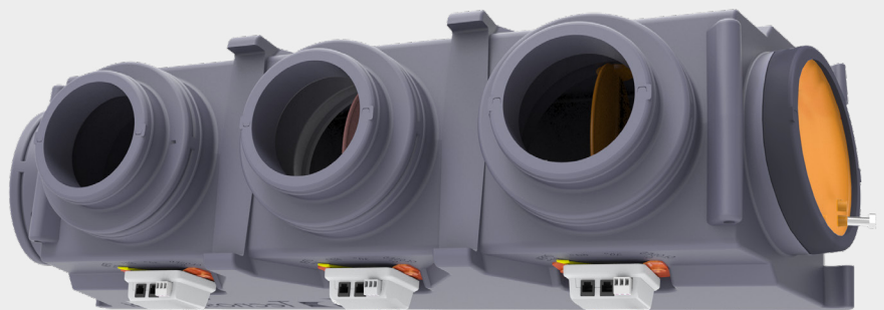
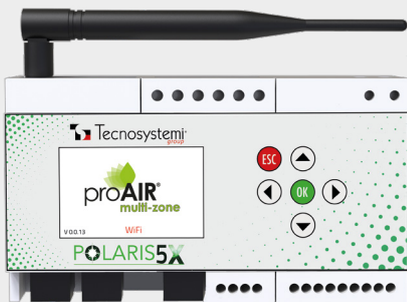
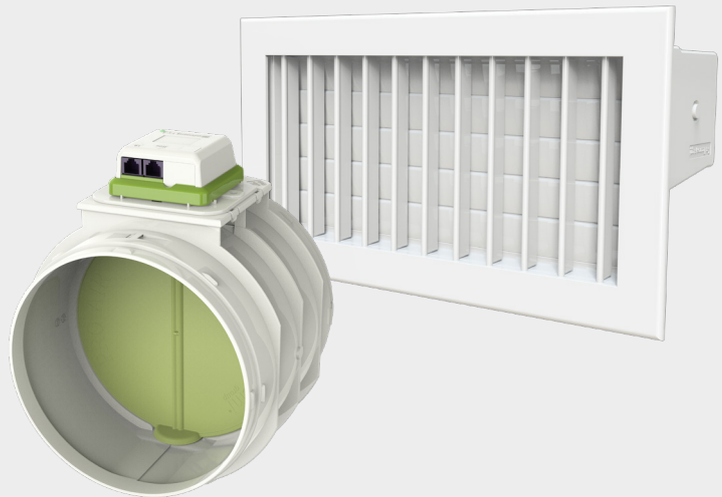
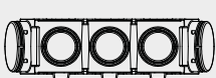
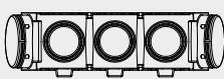
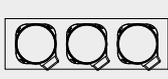
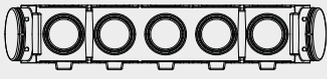
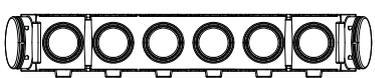


GALAXY®

Sistemi
Gestione Multizona

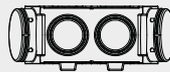


INDICE PRODOTTI

09	Cronotermostato a parete con batterie in radio frequenza touch "DISCOVERY 3X"		
10	Cronotermostato a parete con batterie in radio frequenza touch "MINI-DISCOVERY 3X"		
11	Cronotermostato ad incasso cablato touch "STEALTH 3X"		
12	Sonda ambiente a parete con batterie in radio frequenza "LEM 3X RF"		
13	Centralina di comando con protocolli di comunicazione, app, Alexa e Google Home "POLARIS 5X"	                       	
16	Serrande e bocchette motorizzate modulo relè per radianti e fancoil contatto finestra e cavi di collegamento By-pass di sovrappressione	    	
26	Come scegliere il tuo impianto Come scegliere il proair pack adatto a te	   	
28	Proair pack RF RED 2 eolo Proair pack RF RED 2 lamiera	 	
30	Proair pack RF BLUE 3 eolo Eolo / Eolo mini Proair pack RF BLUE 3 lamiera	 	
32	Proair pack RF AMBRA 4 Eolo / Eolo mini Proair pack RF AMBRA 4 lamiera	 	
34	Proair pack RF PINK 5 Eolo Proair pack RF PINK 5 lamiera	 	
36	Proair pack RF BROWN 6 Eolo Proair pack RF BROWN 6 lamiera	 	
38	Avviamento impianto e servizio tecnico post vendita	   	

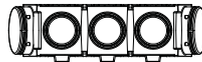
40

Proair pack cablato GREEN 2 Eolo
Proair pack cablato GREEN 2 lamiera



40

Proair pack cablato SILVER 3 Eolo/ Eolo mini
Proair pack cablato SILVER 3 lamiera



42

Proair pack cablato LILLA 4 Eolo / Eolo mini
Proair pack cablato LILLA 4 lamiera



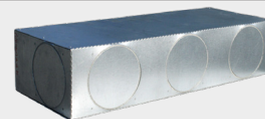
42

Proair pack cablato ORANGE 5 Eolo
Proair pack cablato ORANGE 5 lamiera
Proair pack cablato BLACK 6 lamiera



45

Plenum isolati e coibentati a misura
Per unità canalizzate in polistirene
Sinterizzato in lamiera e pal



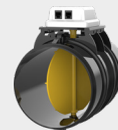
80

Kit a completamento del sistema
proair pack per la distribuzione
dell'aria KIT RAPID



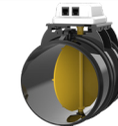
90

Gestione puntuale "ALTAIR POINT"
con serranda e bocchetta
Motorizzata



94

Gestione puntuale "SIRIO 2.0 Point"
con serranda circolare motorizzata
Gestione puntuale SIRIO 0.10V"



98

Gestione puntuale "SIRIO 2.0 Pack point"
Gestione puntuale "SIRIO 0.10V Pack"



102

Gestione puntuale "SIRIO 3.0 Devio point"
con deviatore di flusso a "T"
con serranda motorizzata



104

Gestione puntuale "SIRIO POINT"
con serranda motorizzata a farfalla



106

Gestione puntuale "VEGA POINT"
con bocchetta di mandata motorizzata
e telecomando IR e per sistemi puntuali



110

Gestione puntuale "STAR POINT" con bocchetta
di mandata motorizzata completa di plenum
per unità canalizzata a bassa prevalenza





by Tecnosystemi group

Il clima ideale dove vuoi tu!

Centralina completa di Wi-Fi per la gestione da remoto fino a 16 zone!



Plus della climatizzazione a zone con sistema ProAir



Risparmio energetico



Design ed integrazione totale



Soluzione Plug and Play



Possibilità di impostare la temperatura desiderata in ogni singola stanza



Programmazione da App e controllo tramite speaker intelligenti come Alexa e Google Home



Contabilizzazione dei consumi



Controllo del pavimento radiante per riscaldamento, raffrescamento e fancoil

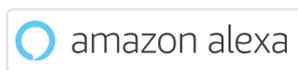


Centralina con display a colori, con protocolli di comunicazione dedicati alle principali marche di climatizzatori

APP GRATUITA
DISPONIBILE SU:



COMANDI VOCALI
DISPONIBILI SU:



Comandi vocali
disponibili su:

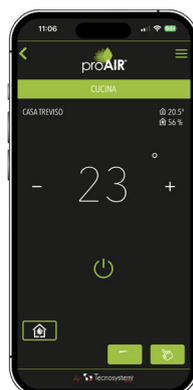
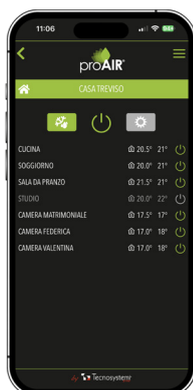


Imposta 20 gradi
in soggiorno



Galaxy

Sistema completamente programmabile da App!



Tecnosystemi

APP GRATUITA
DISPONIBILE SU:



DESIGN ELEGANTE E DISPLAY INTUITIVO

Adatto ad ogni tipo di arredamento

La gamma dei cronotermostati a batterie e cablati si caratterizza per una **rapida installazione**, garantendo facilità di utilizzo grazie alla presenza dei **tasti touch e del display centrale LCD da 4,5" o 2,4" retroilluminato**.

La cornice del display è disponibile nella colorazione **bianco lumix**.



ON/OFF

Direttamente da Cronotermostato o da App



PROGRAMMAZIONE ORARIA

Programma le fasce orarie e la temperatura



PERCENTUALE DI UMIDITÀ

Presente nell'ambiente
Controllo dell'umidità con impianto radiante



VALVOLA DI ZONA

Per radiatori, impianti radianti e Fancoil



RISPARMIO ENERGETICO

Funzione comfort e contatto finestra
per spegnimento zona



MOVIMENTI SERRANDA

Imposta la posizione di apertura della serranda
o bocchetta motorizzata.



SEGNALE RADIOFREQUENZA

Indicazione di ricezione segnale



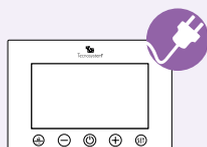
ESTATE / INVERNO

Imposta il sistema in raffrescamento o riscaldamento

Modelli



Discovery 3X



Stealth 3X



Mini Discovery 3X



Sonda LEM

CRONOTERMOSTATO A PARETE RETROILLUMINATO CON BATTERIE IN RADIO FREQUENZA TOUCH

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: a batterie 4 x 1,5 V tipo AAA (LR03) fornite a corredo
- Durata batterie 18/24 mesi (considerando un normale utilizzo)
- Trasmissione dati: rf a 868 mhz
- Portata segnale rf 50 m max in campo aperto tra crono e centralina Polaris
- Display LCD 4,5" retroilluminato
- Tastiera touch
- Funzioni: crono o manuale
- Regolazione della serranda e bocchetta in automatico o manuale
- Blocco del cronotermostato
- Scala temperatura °C / °F
- Indicazione dell'ur in %
- Controllo dell'umidità in modo raffrescamento radiante con modulo relè
- Predisposto per contatto finestra
- Valore di ta e set point
- Orologio (am - pm / 24h)
- Funzione giornaliera e settimanale
- Fissaggio: a parete mediante dima, viti e tasselli forniti a corredo

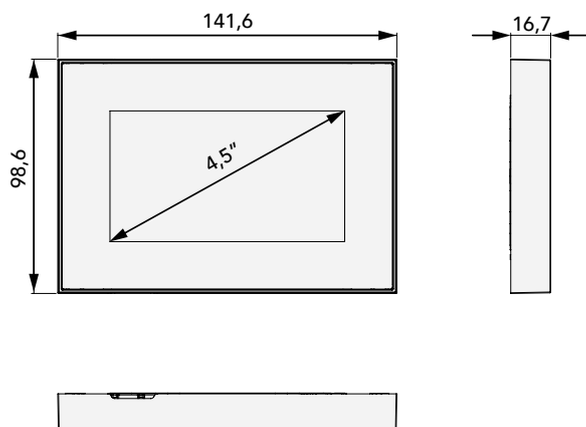
 **Alimentazione a batteria e trasmissione dati in radio frequenza**

 **Display retroilluminato**

La presenza dei tasti touch e del display LCD da 4,5" retroilluminato rendono il cronotermostato facile e intuitivo anche all'utente meno esperto. Eseguite le dovute configurazioni del sistema direttamente dalla centralina, il cronotermostato permette di compiere operazioni rapide per la gestione della zona, regolandone la temperatura di set point, il flusso dell'aria emessa dalle serrande o bocchette e il blocco automatico delle funzioni, evitando operazioni accidentali o svolte da personale non addetto.

Il segnale di trasmissione in RF 868 mhz garantisce l'invio delle informazioni alla centralina Polaris con la massima copertura e rapidità.

Il fissaggio del cronotermostato a parete si effettua con estrema rapidità. Tramite una dima di aggancio in dotazione, il cronotermostato può essere attaccato / staccato in qualsiasi momento dal muro con una leggera pressione esterna.



Realtà virtuale



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD100005



CODICE	DESCRIZIONE
GAD100005	CRONOTERMOSTATO RETROILLUMINATO A RADIO FREQUENZA A PARETE BIANCO LUMIX - DISCOVERY 3X

CRONOTERMOSTATO A PARETE RETROILLUMINATO CON BATTERIE IN RADIO FREQUENZA TOUCH

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: a batterie 2 x 1,5 V tipo AAA (LR03) fornite a corredo
- Durata batterie 18 mesi (considerando un normale utilizzo)
- Trasmissione dati: in radiofrequenza rf a 868 mhz
- Portata del segnale rf 25m max in campo aperto tra cronotermostato e centralina Polaris display LCD: 2,4" retroilluminato
- Display touch sfondo bianco e numeri neri
- Retroilluminazione: 5 sec.
- Funzioni: crono o manuale (*)
- Regolazione della serranda e bocchetta in automatico o manuale
- Blocco del cronotermostato
- Scala della temperatura °C/ °F *
- Valore di ta e setpoint
- Predisposto per contatto finestra
- Orologio (am-pm / 24h) (*)
- Funzione giornaliera e settimanale
- Fissaggio: a parete mediante dima, viti e tasselli forniti a corredo

Il display touch LCD da 2,4" retroilluminato rende il cronotermostato facile e intuitivo anche all'utente meno esperto.

Eseguite le dovute configurazioni del sistema direttamente dalla centralina e dal termostato master, il mini-cronotermostato permette di compiere operazioni rapide per la gestione della zona, regolandone la temperatura di set point, il flusso dell'aria emessa dalle serrande o bocchette e il blocco automatico delle funzioni, evitando operazioni accidentali o svolte da personale non addetto.

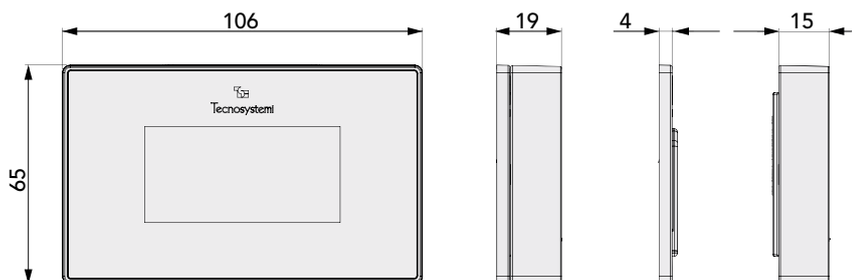
Il segnale di trasmissione in RF a 868 mhz garantisce l'invio delle informazioni alla centralina Polaris con la massima copertura e rapidità.

I cronotermostati, disponibili sono alimentati da n°2 batterie da 1,5 v tipo AAA (LR03). Il fissaggio del mini-cronotermostato a parete si effettua con estrema rapidità. Tramite una dima di aggancio in dotazione, il cronotermostato può essere attaccato / staccato in qualsiasi momento dal muro con una leggera pressione esterna.

NB: all'interno di un sistema proair che utilizza i termostati mini - discovery 3x bisogna sempre prevedere almeno un termostato discovery 3x o stealth 3x che svolga la funzione di master.

 **Il cronotermostato deve essere sempre abbinato ad un Discovery 3X o Stealth 3X che avrà la funzione di master**

 **Display lcd 2,4" - schermo retroilluminato**



Realtà virtuale



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD100008



CODICE	DESCRIZIONE
GAD100008	CRONOTERMOSTATO RETROILLUMINATO A RADIO FREQUENZA A PARETE BIANCO LUMIX - MINI DISCOVERY 3X

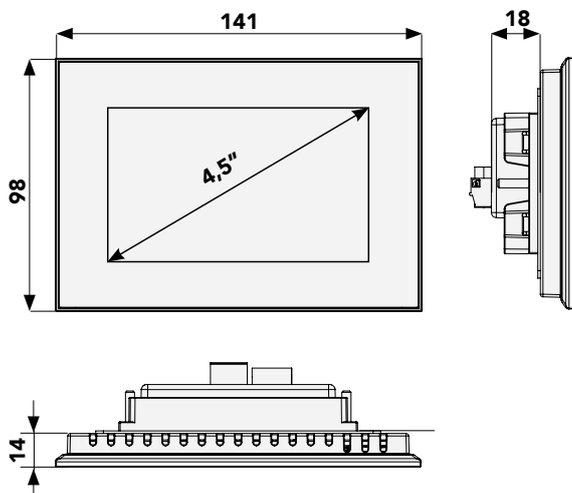
CRONOTERMOSTATO AD INCASSO RETROILLUMINATO CABLATO TOUCH

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione e trasmissione dati: cavo 4 poli
- Display LCD 4,5" sfondo bianco retroilluminato
- Tastiera touch
- Funzioni: crono o manuale
- Regolazione della serranda e bocchetta in automatico o manuale
- Blocco del cronotermostato
- Scala temperatura °C / °F
- Indicazione dell'ur in %
- Controllo dell'umidità in modo raffrescamento radiante con modulo relè
- Predisposto per contatto finestra
- Valore di ta e set point
- Orologio (am - pm / 24h)
- Funzione giornaliera e settimanale
- Portata segnale 100 m max tra cronotermostato e centralina Polaris
- Sporgenza dal filo muro: 14 mm
- Fissaggio: ad incasso su scatole tipo e503 mediante adattatore, viti e tasselli forniti a corredo

 **Display lcd 4,5" schermo retroilluminato**

 **Alimentazione e trasmissione dati mediante cablaggio**



Il cronotermostato STEALTH 3X è la versione ad incasso e del sistema "proair multi-zone".

Si applica utilizzando le viti e la dima in dotazione, all'interno delle tradizionali scatole elettriche da incasso tipo e503. L'alimentazione del cronotermostato e la trasmissione dei dati con la centralina avvengono mediante cablaggio di tipo bus filato a 4 poli (4 x 0,22).

La presenza dei tasti touch e del display LCD da 4,5" retroilluminato rendono il cronotermostato facile ed intuitivo anche all'utente meno esperto. Eseguite le dovute configurazioni del sistema direttamente dalla centralina, il cronotermostato permette di compiere operazioni rapide per la gestione della zona, regolandone la temperatura di set point, il flusso dell'aria emessa dalle serrande o bocchette e il blocco automatico delle funzioni, evitando operazioni accidentali o svolte da personale non addetto.



Realtà virtuale



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD100015



CODICE	DESCRIZIONE
GAD100015	CRONOTERMOSTATO CABLATO RETROILLUMINATO AD INCASSO BIANCO LUMIX - STEALTH 3X

SONDA AMBIENTE A PARETE CON BATTERIE IN RADIO FREQUENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: a batterie 2 x 1,5 v tipo AAA (Ir03) fornite a corredo
- Durata batterie: 18 mesi
- Trasmissione dati: in radiofrequenza rf a 868 mhz
- Portata del segnale rf 25m max in campo aperto tra sonda e centralina Polaris
- Sensore di temperatura ambiente
- Sensore di umidità
- Controllo dell'umidità in modo raffrescamento radiante con modulo relè
- Led di segnalazione di colore blu che si attiva ogni 60 secondi
- Fissaggio: a parete mediante dima, viti e tasselli forniti a corredo.

La sonda ambiente lem rf, è un elemento del sistema proair che installato in ambiente, rileva la temperatura di zona e la soglia di umidità ed invia i valori alla centralina Polaris.

La sonda ambiente LEM RF, sostituisce i cronotermostati del sistema ad eccezione del cronotermostato master. Le configurazioni della sonda al sistema e il settaggio si effettuano direttamente dalla centralina Polaris, dal cronotermostato master o dall'app (se installata).

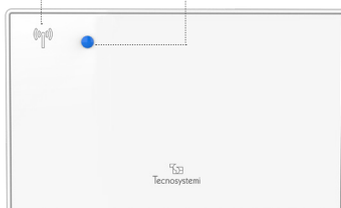
Il lampeggio del led permette di segnalare all'utente il corretto collegamento con il cronotermostato master.

Il fissaggio della sonda ambiente lem a parete si effettua con estrema rapidità. Tramite una dima di aggancio in dotazione, la sonda può essere attaccata / staccata in qualsiasi momento dal muro con una leggera pressione esterna.

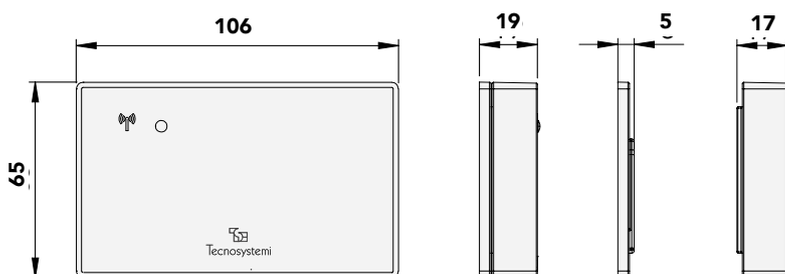
 **Alimentazione a batteria e trasmissione dati in radio frequenza**

 **Le sonde LEM devono essere sempre abbinare ad un Discovery 3X o Stealth 3X che svolga la funzione di master**

Simbolo Radio Frequenza Led Di Segnalazione



 **Lampeggio blu ogni 60 secondi**



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD100011



CODICE	DESCRIZIONE
GAD100011	SONDA AMBIENTE A PARETE IN RADIOFREQUENZA BIANCO LUMIX - LEM 3X

POLARIS 5X (WI-FI)



CENTRALINA UNICA DI COMANDO CON PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE SCHERMO A COLORI E APP ALEXA - GOOGLE HOME

POLARIS 5X

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 100 – 240 Vac - 50/60 Hz
- Dimensioni: l 160 x h 90 x p 34 mm
- Fissaggio: a parete o su guida din
- Display: LCD 2,5" a colori
- Tastierino di configurazione a membrana
- Trasmissione dati: in rf 868 MHz con portata a 50m in campo aperto
- Tramite cavo 4 x 0.22 con portata a 100 m max tra Polaris 5X e ultimo crono
- Gestione ON/OFF
- Gestione ON/OFF del deumidificatore in modalità "raffrescamento a pavimento con ev"
- Gestione 0 10V
- Gestione 3 vel (con modul relè)
- Predisposta al controllo della deumidificazione in funzione "raffrescamento" a pavimento con ev
- Predisposta al controllo del consumo energetico dell'impianto di condizionamento (pag. 19)
- Predisposta all'utilizzo del contatto finestra (pag. 20)
- Predisposta al controllo dell'impianto proair tramite modulo wifi integrato comandi vocali
- Predisposta al controllo dell'impianto proair tramite modulo wi-fi integrato e applicazione proair multizone
- Predisposta con oltre 30 protocolli di comunicazione con le unita' canalizzate
- Ingressi ON/OFF per allarmi
- Uscite out1 e out2 per la gestione di serrande, bocchette e modulo relè per la gestione di fancoil a parete e impianti radianti a pavimento
- Aggiornamento firmware della centralina direttamente da app

Realtà virtuale



- ✓ Oltre 30 protocolli integrati (vedere pag. 15)

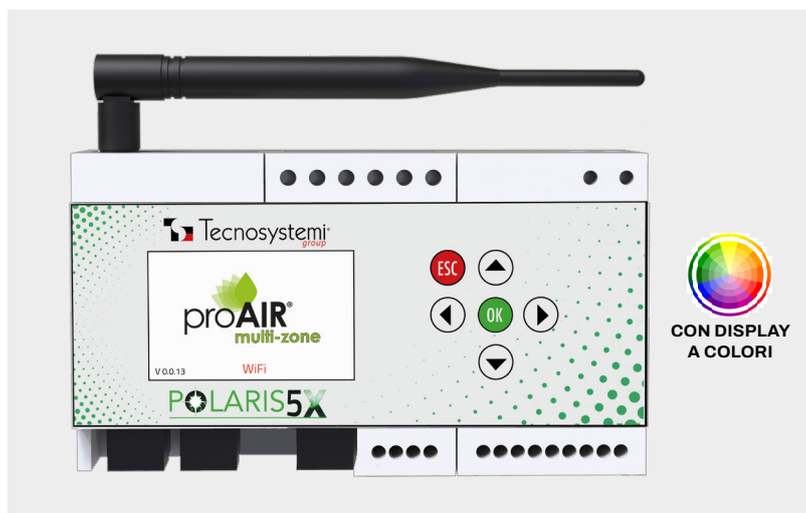
La centralina POLARIS 5X rappresenta la nuova generazione di centralina intelligente per le importanti caratteristiche presenti nel prodotto rispetto alle precedenti versioni. È dedicata una particolare attenzione alla gestione delle unità canalizzate fancoil con motore a 3 velocità e 0-10V. La centralina POLARIS 5X oltre alle due regolazioni già in uso (on-off e con protocollo ir), contiene pertanto in unico prodotto 4 tipologie di controllo dei ventilatori delle unità canalizzate presenti nel mercato.

La centralina POLARIS 5X inoltre, prevede la possibilità di utilizzare il misuratore di consumi (vd. pag. 19) il cui funzionamento, mediante segnale rf, prevede la lettura dei dati relativi ai consumi in tempo reale direttamente nel display della centralina e nell' applicazione proair multizone con il supporto di tabelle e immagini grafiche.

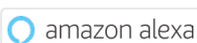
La centralina POLARIS 5X abbinata al misuratore di consumi rispetta quanto previsto dalle normative in vigore in materia di detrazione relative alle spese di riqualificazione energetica soddisfacendo i seguenti requisiti:

- Evidenziare i consumi energetici mediante la fornitura periodica dei dati
- Mostrare le condizioni di funzionamento correnti e la temperatura di regolazione degli impianti;
- Consentire l'accensione, lo spegnimento e la programmazione settimanale degli impianti da remoto.

La centralina POLARIS 5X, caratterizzata dal nuovo display a colori, presenta un menù di configurazione molto intuitivo e di facile consultazione per all'attività dell' installatore e del centro assistenza.



Comandi vocali disponibili su:



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD100012

CODICE	DESCRIZIONE
GAD100012	CENTRALINA UNICA DI COMANDO CON DISPLAY A COLORI, PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE, APP - ALEXA - GOOGLE HOME POLARIS 5X WIFI

CON L'APP PROAIR MULTI-ZONE CONTROL SYSTEM PUOI CONTROLLARE FINO A 20 IMPIANTI IN QUALSIASI MOMENTO E OVUNQUE TU SIA!

Per accedere alle funzioni della tua centralina puoi affidarti all'app proair multi-zone control system. L'app ti **permette di monitorare e gestire da remoto in tempo reale il tuo impianto**. Che tu sia in casa, in ufficio o in viaggio potrai controllare a distanza, in modo semplice e pratico, il tuo impianto di climatizzazione.

Da oggi controllare il clima della tua casa è ancora più facile!



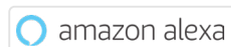
Tecnosystemi

APP GRATUITA
disponibile su:



CON LA CENTRALINA POLARIS PUOI GESTIRE IL SISTEMA CON ALEXA E GOOGLE HOME

Comandi vocali disponibili su:



POLARIS

PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE PER CENTRALINA

Nella centralina **Polaris** sono installati i **protocolli di comunicazione** in grado di inviare le principali impostazioni all'unità canalizzata, senza utilizzare il **telecomando in dotazione**.

In questo modo il cliente potrà definire in un'unica azione **le modalità di funzionamento, sia dell'unità canalizzata, che del sistema PROAIR, direttamente dal cronotermostato master (DISCOVERY 3X o STEALTH 3X o dall'app proair multizone).**

ATTENZIONE: accertarsi che la macchina canalizzata preveda il ricevitore ad infrarossi. (di serie o come accessorio aggiuntivo) - accertarsi che il protocollo sia presente in centralina.

A seconda del tipo di modello di unità canalizzata, i **protocolli dedicati delle principali marche di climatizzatori in commercio permettono di assegnare le seguenti funzioni:**

- ON/OFF dell'unità canalizzata
- Modalità di funzionamento: caldo - freddo - ventilazione - deumidificazione
- Set point in caldo e in freddo
- Gestione della velocità del ventilatore

ATTENZIONE! Le modalità sopra indicate possono variare a seconda del modello dell'unità canalizzata installata. L'utilizzo della centralina Polaris completa di protocollo di comunicazione non implica l'acquisto dell'interfaccia per controllo da remoto on-off.



DAIKIN

SAMSUNG

PANASONIC

TOSHIBA

Haier

FUJITSU

GREE

Fuji Electric

Hisense



MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES, LTD.

HITACHI

parkair®
energy solutions

VIESSMANN

AERMEC

GENERAL



CLIVET®

STORM

SABIANA

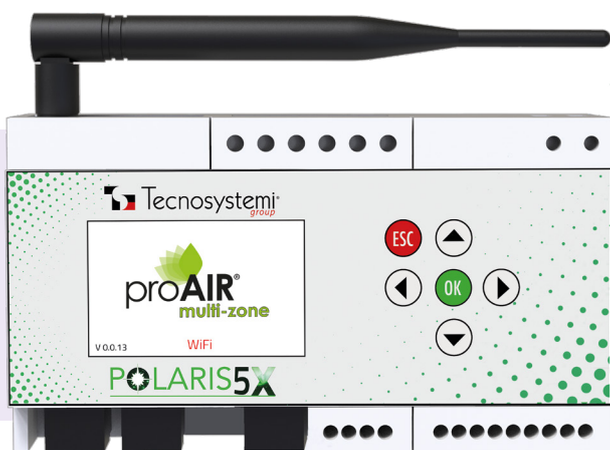


fiorini®

IDEMA

MIDEA

sinclair
AIR CONDITIONING



PROTOCOLLI DISPONIBILI SOLO PER MACCHINE DOTATE DI TELECOMANDO

PROAIR MULTI-ZONE

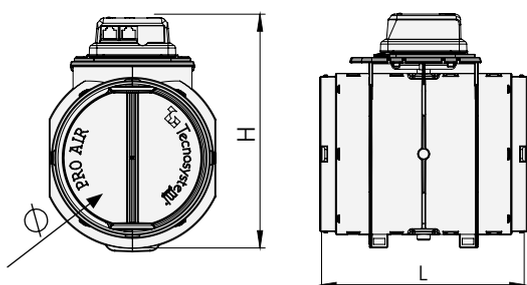


SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA / BY PASS CIRCOLARE MOTORIZZATO

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Motore estraibile e posizionabile a:
0° - 33° - 66° - 100° %
- Realizzata in materiale plastico anticondensa
- Garantisce l'isolamento termico tra la superficie interna ed esterna

Realizzate in plastica ABS anticondensa



Realtà virtuale



ATTENZIONE!

Utilizzare esclusivamente cavi Tecnosystemi S.p.A. Società Benefit - non utilizzare cavi diversi da quanto indicato per non compromettere il corretto funzionamento del sistema.
Obbligatorio prevedere sempre la botola di ispezione per accedere alla centralina e alle serrande. Installare sempre le serrande con il motore rivolto verso il basso.

Le serrande circolari motorizzate per sistema "proair multi-zone" si integrano perfettamente negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti, dialogando direttamente con la centralina del sistema.

Le serrande si collegano tra loro mediante il sistema a cascata. Il cavo di collegamento utilizzato è di tipo telefonico a 8 fili con connessione PLUG RJ45, presente all'interno di questo catalogo in diverse metrature già intestato. Opportunamente configurata tramite la centralina Polaris, la serranda può assumere la funzione di by pass circolare motorizzato.

La gestione automatica o manuale della serranda permette alla farfalla di portarsi in una delle 4 posizioni prestabilite dal sistema: 0%, 33%, 66% e 100%.



CODICE	DIMENSIONI			PORTATA D'ARIA MAX
	Ø ATTACCO [mm]	H [mm]	L [mm]	m³/h
GAD300019	150	218	154	388
GAD300020	200	268	204	678

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD300019



COLLARINO DI FISSAGGIO RAPIDO SU PLENUM PER SERRANDA CIRCOLARE / TUBO FLESSIBILE

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD300021



CODICE	Ø [mm]
GAD300021	150
GAD300022	200



MADE IN ITALY

PROAIR MULTI-ZONE

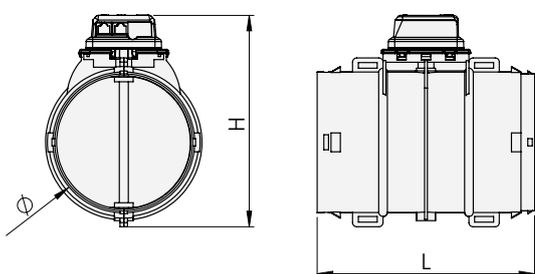


SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA / BY PASS CIRCOLARE MOTORIZZATO

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Motore estraibile e posizionabile a:
0° - 33° - 66° - 100° %
- Realizzata in materiale plastico anticondensa
- Garantisce l'isolamento termico tra la superficie interna ed esterna

Realizzate in plastica
ABS anticondensa



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181510



ATTENZIONE!

Utilizzare esclusivamente cavi Tecnosystemi S.p.A. Società Benefit - non utilizzare cavi diversi da quanto indicato per non compromettere il corretto funzionamento del sistema.

Obbligatorio prevedere sempre la botola di ispezione per accedere alla centralina e alle serrande. Installare sempre le serrande con il motore rivolto verso il basso.

Le serrande circolari motorizzate per sistema "proair multi-zone" si integrano perfettamente negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti, dialogando direttamente con la centralina del sistema.

Le serrande si collegano tra loro mediante il sistema a cascata. Il cavo di collegamento utilizzato è di tipo telefonico a 8 fili con connessione PLUG RJ45, presente all'interno di questo catalogo in diverse metrature già intestato. Opportunamente configurata tramite la centralina Polaris, la serranda può assumere la funzione di by pass circolare motorizzato.

La gestione automatica o manuale della serranda permette alla farfalla di portarsi in una delle 4 posizioni prestabilite dal sistema: 0%, 33%, 66% e 100%.



CODICE	DIMENSIONI			PORTATA D'ARIA MAX
	Ø ATTACCO [mm]	H [mm]	L [mm]	m³/h
11181530	250	330	280	1060
11181540	300	380	350	1526



VIDEO

COLLARINO DI FISSAGGIO SU PLENUM PER SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA Ø 150-200-250-300

CODICE	Ø [mm]
C20000806	150
C20000807	200
C20000808	250
C20000809	300

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/C20000806



PROAIR MULTI-ZONE



BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA COMPLETA DI GUARNIZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

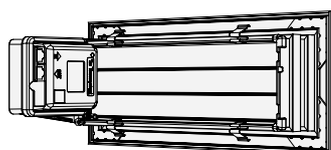
- Motore estraibile e posizionabile a:
0° - 33° - 66° - 100° %
- Montaggio tramite clips in acciaio
- Alette dotate di guarnizione in gomma per una totale tenuta

Realizzate in alluminio
verniciato bianco RAL 9016

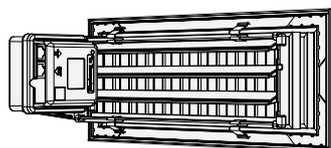
✓ Per i plenum vedere pag. 10
del catalogo Project Wind

ATTENZIONE!

Utilizzare esclusivamente cavi Tecnosystemi S.p.A. Società Benefit - non utilizzare cavi diversi da quanto indicato per non compromettere il corretto funzionamento del sistema.



Dettaglio alette chiuse



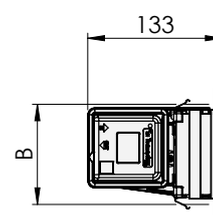
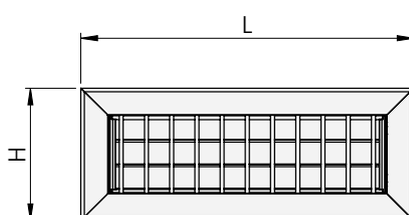
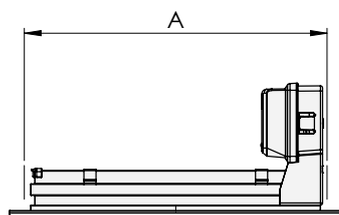
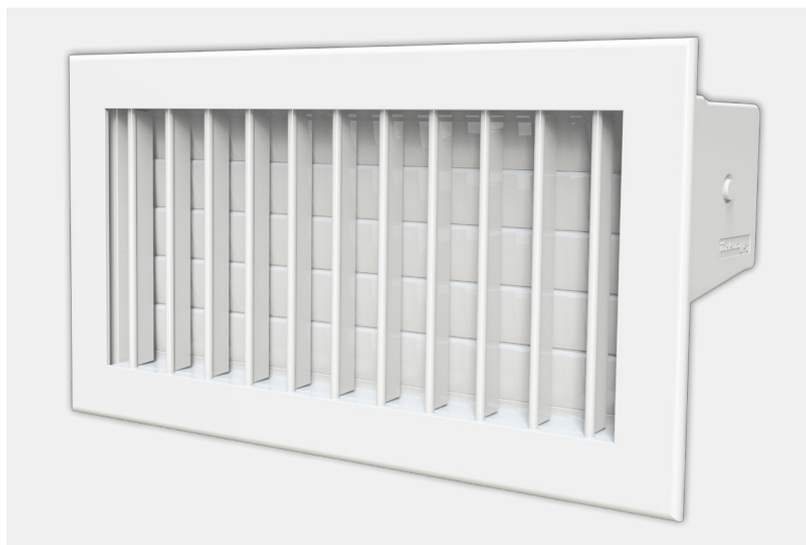
Dettaglio alette aperte



Le bocchette rettangolari motorizzate per sistema "proair multi-zone" si integrano perfettamente negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti, in quanto dialogano direttamente con la centralina del sistema.

Le bocchette si collegano tra loro mediante il sistema a cascata. Il cavo di collegamento utilizzato è di tipo telefonico a 8 fili con connessione PLUG RJ45, presente all'interno di questo catalogo in diverse metrature già intestato. La gestione automatica o manuale della bocchetta permette alle alette di orientarsi in 4 posizioni: 0%, 33%, 66% e 100%.

La guarnizione in gomma morbida, presente su ogni aletta, garantisce la massima tenuta al passaggio dell'aria con bocchetta chiusa evitando fastidiosi fischi o rumorosità.



CODICE	A	B	L	H	PORTATA D'ARIA MAX	VELOCITÀ
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[m ³ /h]	[m/s]
11181610	300	100	332	132	400	6,9
11181620	300	150	332	182	500	5,8
11181630	300	200	332	232	900	6,2
11181640	400	100	432	132	500	5,8
11181650	400	150	432	182	900	6,2
11181660	400	200	432	232	1200	6,8
11181670	500	100	532	132	700	6,2
11181680	500	150	532	182	1200	6,8

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181610



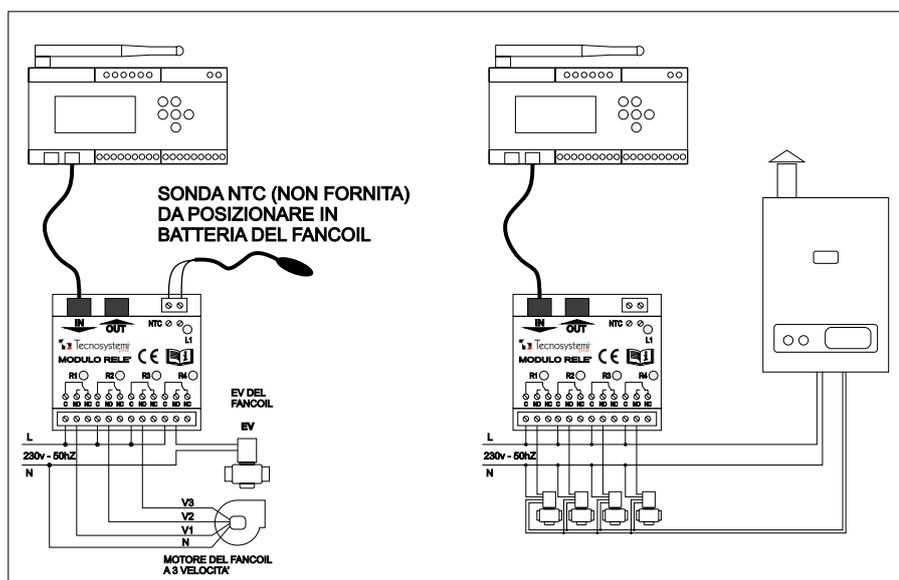
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Collegamento al sistema con connettori PLUG RJ45 per cavi a 8 poli
- Fissaggio su guida din
- Dimensioni 2 moduli: l. 70 x h.90 x p.62
- Alimentazione 24 VDC
- 4 relè di uscita
- 4 led per l'indicazione dello stato del relè
- Led per segnalazione e diagnostica
- Ingresso per sensore di temperatura esterna (tipo ntc 10kΩ a 25°C, non fornita)
- Capacità di contatto:
 - 8a a 230 VAC massimo carico resistivo
 - 6a a 230 VAC massimo carico induttivo
 - 5a a 30 VDC massimo carico resistivo
 - 3a a 30 VDC massimo carico induttivo

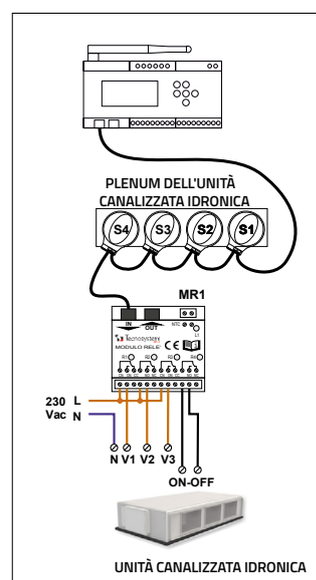


✓ Si consiglia l'alloggiamento all'interno del vano tecnico / quadro elettrico

Esempio Schemi Elettrici



Unità Idronica



CODICE	DESCRIZIONE
11181407	MODULO RELÈ PER IMPIANTI RADIANTI E PER FAN COIL

SCARICA IL LISTINO 2024
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181407

MISURATORE DI CONSUMI PER SISTEMA PROAIR

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni 2 moduli: l.35 x h.90 p.62 mm
- Fissaggio su guida din
- Trasmissione in radiofrequenza con la centralina Polaris 5X
- Sensore di corrente in dotazione
- Led di segnalazione stato connessione

SCARICA IL LISTINO 2024
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD100014



CODICE	DESCRIZIONE
GAD100014	MISURATORE DI CONSUMI PER SISTEMA PROAIR



CONTATTO FINESTRA IN RADIO FREQUENZA PER SISTEMA PROAIR (PREDISPOSTO ANCHE PER IL CABLAGGIO)



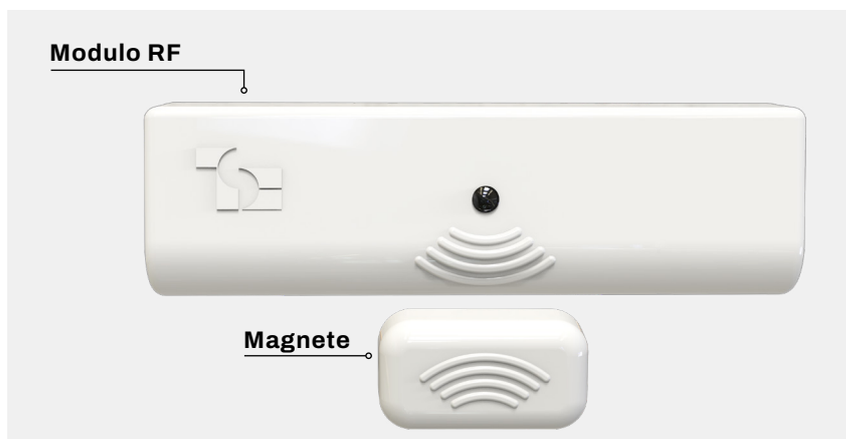
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione a batteria: CR2032 (fornita di serie)
- Trasmissione in rf con le centraline Polaris
- Composto da modulo RF e magnete
- Modulo rf predisposto di morsetto per la gestione di un contatto finestra cablato
- Led rosso di segnalazione finestra aperta
- Configurabile dalle centraline Polaris per la gestione badge
- L'apertura del contatto comporta:
 - Chiusura della serranda e/o l'apertura delle elettrovalvole di zona
 - Indicazione sul display del cronotermostato
 - Indicazione in applicazione proair multizone
- Fissaggio mediante biadesivo in dotazione
- Dimensioni modulo trasmettitore rf (mm): 95 x 29 x 20
- Dimensioni magnete (mm): 38 x 19 x 13

Il modulo contatto finestra garantisce un risparmio energetico. All'apertura di porte e finestre, il contatto finestra (trasmettitore), segnala automaticamente alla centralina Polaris la chiusura delle serrande di zona, bocchette, fancoil o elettrovalvole per impianti a pavimento alla quale il contatto è associato. L'assenza di cablaggio ne permette una rapida installazione, il trasmettitore RF comunica con la centralina tramite radio frequenza l'eventuale apertura di una finestra.

Per le applicazioni più complesse, è possibile cablare il contatto finestra garantendone sempre la funzionalità.

Inoltre, il contatto finestra (trasmettitore RF), se configurato, può assumere la funzione di assenza badge, permettendo comunque la chiusura della serranda.



SCARICA IL LISTINO 2024
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400254

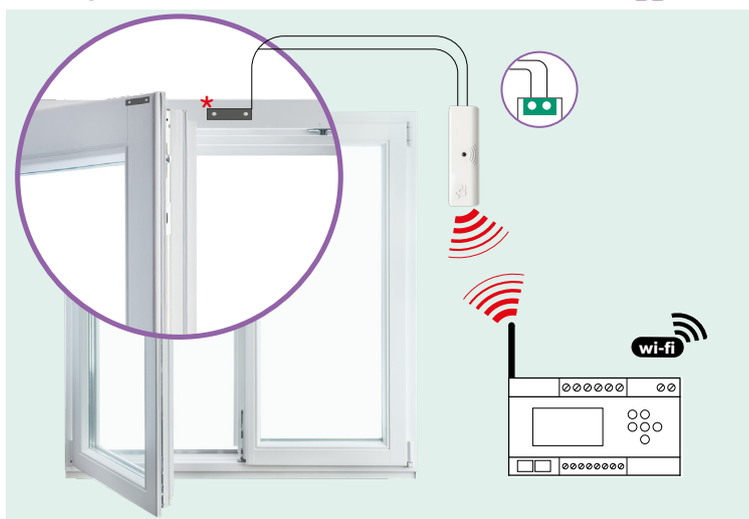
Esempio con modulo trasmettitore RF



INSTALLAZIONE CON TRASMISSIONE RF

Applicazione consigliata per installazione priva di cablaggi. In questa modalità, il trasmettitore rf o più trasmettitori rf associati ad una zona, trasmettono direttamente in centralina.

Esempio con modulo trasmettitore RF con cablaggio



INSTALLAZIONE CABLATA CON TRASMISSIONE RF

Applicazione consigliata quando il trasmettitore rf e la centralina Polaris risultano fuori portata rf. Un *contatto finestra cablato (non fornito da Tecnosystemi), andrà collegato alla morsettiera disponibile nel modulo radio del trasmettitore rf il quale avrà il compito di trasmettere via rf alla centralina il segnale di apertura o chiusura della finestra.

CODICE	DESCRIZIONE
GAD400254	CONTATTO FINESTRA PER SISTEMA PROAIR

CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO PER SISTEMA PROAIR MULTI-ZONE - 8 POLI



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cavo a norma EN 13602
- Connettori PLUG RJ45
- Lunghezza: 0.5 - 1 - 3 - 6 - 10 m
- Cavo tipo telefonico 8 poli

Per cablaggio serrande, bocchette motorizzate e moduli relè

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181710



Il cavo di collegamento Tecnosystemi, utilizzato nei sistemi "PROAIR MULTI-ZONE", è di tipo telefonico a 8 fili intestato con connessione PLUG RJ45 ed è disponibile in diverse metrature già con connettore cablato. **I cavi sono necessari per il collegamento in cascata tra la centralina e le serrande, bocchette, by pass motorizzato e moduli relè.**



ATTENZIONE!

Utilizzare esclusivamente cavi Tecnosystemi S.p.A. Società Benefit - non utilizzare cavi diversi da quanto indicato per non compromettere il corretto funzionamento del sistema.

CODICE	DESCRIZIONE
11181710	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 0,5 m
11181720	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 1 m
11181730	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 3 m
11181740	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 6 m
11181750	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 10 m

CAVO DI COLLEGAMENTO IN MATASSA PER SISTEMA PROAIR MULTI-ZONE - 8 POLI



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cavo a norma EN 13602
- Matassa da 100 m
- Cavo tipo telefonico 8 poli
- Per cablaggio serrande, bocchette motorizzate e moduli relè

✓ Per connettore RJ45 vedi pag. 22

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181760



Il cavo di collegamento Tecnosystemi, utilizzato nei sistemi "Proair multi-zone", è di tipo telefonico a 8 fili non intestato in matassa da 100 m. Per soddisfare le diverse situazioni di installazione, **i cavi sono necessari per il collegamento in cascata tra la centralina e le serrande, bocchette, by pass motorizzato e moduli relè.**



ATTENZIONE!

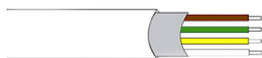
Utilizzare esclusivamente cavi Tecnosystemi S.p.A. Società Benefit - non utilizzare cavi diversi da quanto indicato per non compromettere il corretto funzionamento del sistema.

CODICE	DESCRIZIONE
11181760	CAVO DI COLLEGAMENTO 8 POLI IN MATASSA 100 m

CAVO DI COLLEGAMENTO IN MATASSA 100 M PER CRONOTERMOSTATO AD INCASSO CABLATO STEALTH 3X - 4 POLI

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cavo 4x0,22 schermato
- Matassa da 100 m
- Cavo a 4 poli



- ✓ Per cablaggio tra la centralina POLARIS ed il cronotermistato ad incasso STEALTH 3X

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181764

CODICE	DESCRIZIONE
11181764	CAVO DI COLLEGAMENTO 4 POLI IN MATASSA 100 m

TSTC1 TESTER PER CAVI DI RETE

Il tester per cablaggi di rete è ampiamente utilizzato per verifiche su cavo coassiale (bnc), utp e cavo stp. **È possibile controllare in modo automatico i circuiti aperti, presenza di corti circuiti, errori e inversioni di cablaggio.** Sicuro e facile da usare, è dotato di luci a led per indicare le varie modalità di funzionamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Adatto per test su cavi tipo RJ45
- Adatto per test su cavo coassiale

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11132600



CODICE	DESCRIZIONE
11132600	TESTER PER CAVI DI RETE TSTC1

CONNETTORE RJ45 PER CAVI 8 POLI DI COLLEGAMENTO PER SISTEMA PROAIR MULTI-ZONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Connettore RJ45 per cavi 8 poli
- Confezione da 100 pz



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181770

CODICE	DESCRIZIONE
11181770	CONNETTORE RJ45 PER CAVI DI COLLEGAMENTO - CONFEZIONE DA 100 PEZZI (CONF. 100 PZ.)

BY PASS CIRCOLARE MECCANICO Ø 200 PER PLENUM EOLO - EOLO MINI

Il by pass permette di **compensare il flusso dell'aria** in uscita dai plenum eolo - eolo mini, evitando **fenomeni di rumorosità nelle zone ancora aperte**.

Il by pass realizzato in **plastica abs antiurto** lavora con la spinta dell'aria in eccesso nel plenum. La presenza dei contrappesi regolabili lo riporterà in posizione. Si applica con una leggera pressione su uno dei due lati del plenum. Assicurarsi che l'apertura sia rivolta verso il basso. **La regolazione del contrappeso si effettua con più dadi avvitati sui bulloni.**



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD300006



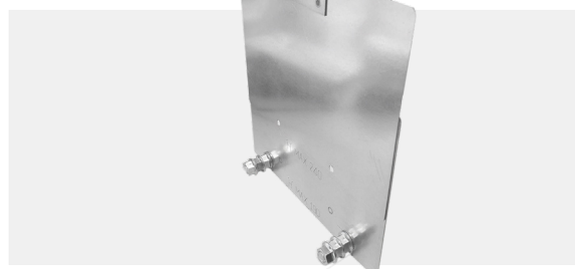
CODICE	DESCRIZIONE
GAD300006	BY-PASS CIRCOLARE MECCANICO Ø200 PER PLENUM EOLO - EOLO MINI

BY PASS MECCANICO A SPORTELLINO PER PLENUM IN METALLO E IN POLIURETANO ESPANSO (PAL)

Il by pass permette di **compensare il flusso dell'aria** in uscita dai plenum in lamiera elettrozincata coibentata.

Il by pass realizzato in **lamiera elettrozincata**, lavora con la spinta dell'aria in eccesso nel plenum. La presenza dei **contrappesi regolabili** riporterà lo sportellino in posizione, si applica in uno dei due lati del plenum tramite le viti in dotazione. **Montare sempre la guarnizione biadesiva in dotazione in modo da evitare perdite d'aria.**

Assicurarsi che l'apertura sia rivolta verso il basso. **La regolazione del contrappeso si effettua con più dadi avvitati sui bulloni.**



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400201



CODICE	DESCRIZIONE
GAD400201	BY-PASS MECCANICO A SPORTELLINO

BY PASS RETTANGOLARE / CIRCOLARE MECCANICO

Il by pass permette di **compensare il flusso dell'aria** in uscita dalle bocchette di zona, **evitando fenomeni di rumorosità nelle zone ancora aperte**. Il by pass meccanico lavora con la spinta dell'aria in eccesso per effetto del contrappeso regolabile applicato.

Materiale: lamiera zincata

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11161295



BY PASS RETTANGOLARE			
CODICE	LUNGHEZZA	ALTEZZA	PORTATA D'ARIA MAX
	[mm]	[mm]	[m³/h]
11161295	400	150	860
11161296	400	200	1150

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11161297



BY PASS CIRCOLARE			
CODICE	LUNGHEZZA	ALTEZZA	PORTATA D'ARIA MAX
	[mm]	[mm]	[m³/h]
11161297	150	250	388
11161298	200	300	670

CONFIGURA IL TUO PROAIR PACK

CONFIGURA IL TUO IMPIANTO

SUL SITO WWW.TECNOSYSTEMI.COM

Genera in automatico
PREVENTIVO e SCHEDE TECNICHE
dei prodotti scelti



PROVALO



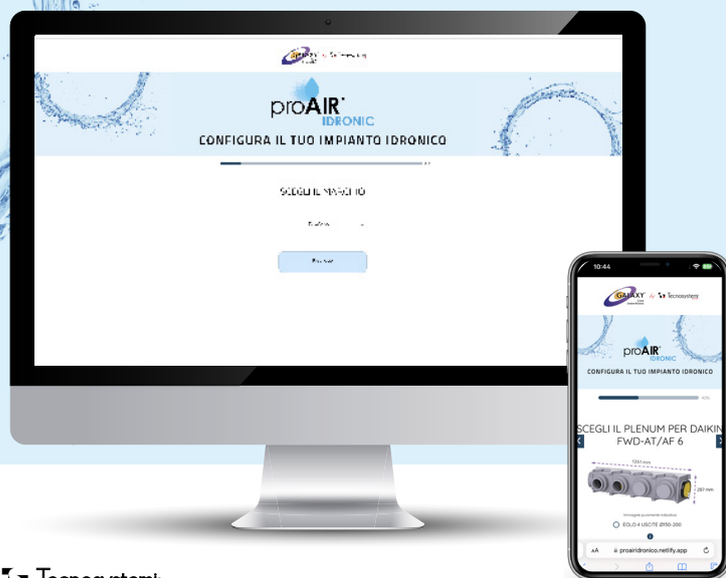
Attenzione: nel configuratore sono presenti solo i prodotti relativi al ProAir Pack

CONFIGURA IL TUO PROAIR PACK IDRONICO

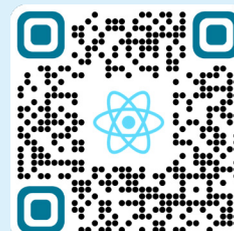
CONFIGURA IL TUO IMPIANTO

SUL SITO WWW.TECNOSYSTEMI.COM

Genera in automatico
PREVENTIVO e SCHEDE TECNICHE
dei prodotti scelti



PROVALO



CONFIGURA IL TUO SISTEMA CON TUTTI GLI ELEMENTI SCIOLTI DEL SISTEMA PROAIR

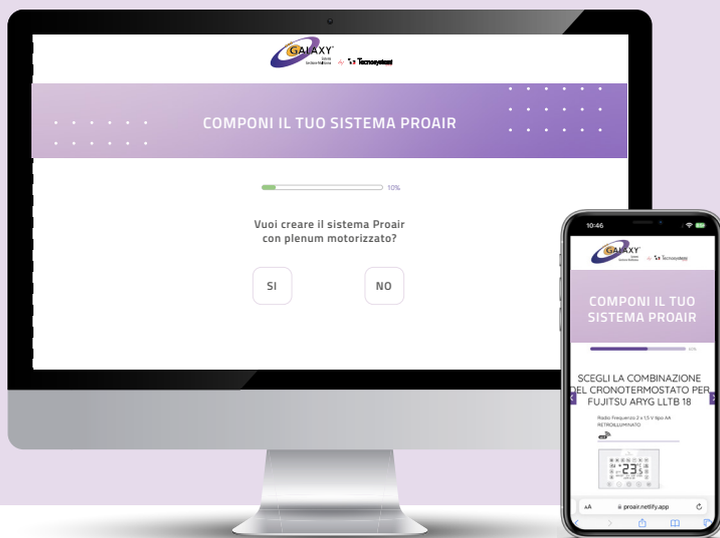
CONFIGURA IL TUO IMPIANTO

SUL SITO WWW.TECNOSYSTEMI.COM

Genera in automatico

NEW

PREVENTIVO e SCHEDE TECNICHE
dei prodotti scelti



PROVALO



NON PERDERE L'OPPORTUNITÀ DI SFRUTTARE AL MEGLIO IL TUO SISTEMA.

Hai bisogno di soluzioni avanzate
per il tuo sistema Proair?

Segui la pagina Tecnosystemi su YouTube!



Sul nostro canale YouTube troverai video informativi e tutorial dettagliati su come utilizzare al meglio il sistema Proair.

Ti guideremo passo dopo passo attraverso le funzionalità e i vantaggi del nostro sistema, in modo che tu possa ottenere il massimo dalle sue potenzialità.

Inoltre, condividiamo anche aggiornamenti sulle ultime novità nel settore e forniamo consigli preziosi per ottimizzare le prestazioni del sistema Proair.

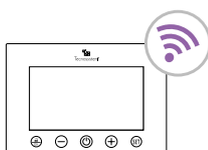


COME SCEGLIERE IL PROAIR PACK ADATTO A TE

Polaris 5X con protocolli integrati e Wi-Fi
Alexa e Google Home e schermo a colori



CRONOTERMOSTATI IN RADIOFREQUENZA

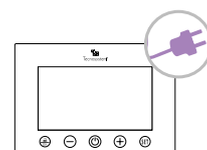


PLENUM EOLO MINI		
N° ZONE	Ø COLLARE	PAGINA
3	da Ø 125 / 150	Pag.30
4	da Ø 125 / 150	Pag.32

PLENUM EOLO		
N° ZONE	Ø COLLARE	PAGINA
2	da Ø 150 / 200	Pag.28
3	da Ø 150 / 200	Pag.30
4	da Ø 150 / 200	Pag.32
5	da Ø 150 / 200	Pag.34
6	da Ø 150 / 200	Pag.36

PLENUM LAMIERA / PAL*		
N° ZONE	Ø COLLARE	PAGINA
2	da Ø 150	Pag.29
	da Ø 200	Pag.29
3	da Ø 150	Pag.31
	da Ø 200	Pag.31
4	da Ø 150	Pag.33
	da Ø 200	Pag.33
5	da Ø 150	Pag.35
	da Ø 200	Pag.35
6	da Ø 150	Pag.37
	da Ø 200	Pag.37

CRONOTERMOSTATI CABLATI



PLENUM EOLO MINI		
N° ZONE	Ø COLLARE	PAGINA
3	da Ø 125 / 150	Pag.40
4	da Ø 125 / 150	Pag.42

PLENUM EOLO		
N° ZONE	Ø COLLARE	PAGINA
2	da Ø 150 / 200	Pag.40
3	da Ø 150 / 200	Pag.40
4	da Ø 150 / 200	Pag.42
5	da Ø 150 / 200	Pag.42
6	da Ø 150 / 200	a richiesta

PLENUM LAMIERA / PAL*		
N° ZONE	Ø COLLARE	PAGINA
2	da Ø 150	Pag.41
	da Ø 200	Pag.41
3	da Ø 150	Pag.41
	da Ø 200	Pag.41
4	da Ø 150	Pag.43
	da Ø 200	Pag.43
5	da Ø 150	Pag.43
	da Ø 200	Pag.43
6	da Ø 150	Pag.44
	da Ø 200	Pag.44

*(Plenum in pal disponibile a richiesta per preventivi chiamare il numero verde 800 904474)

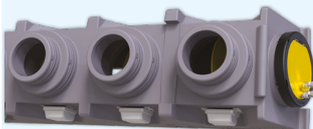


CONTENUTO DEI KIT PROAIR PACK IN RADIOFREQUENZA (RF)



ATTENZIONE: Tutti i proair pack sono collaudati e configurati, pronti per essere installati. L'associazione tra cronotermostati e serrande, viene identificata tramite numerazione.

Proair pack RF plenum Eolo / Eolo mini



NR.1

PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM)

Kit by pass meccanico in plastica abs da fissare sul lato dx o sx del plenum (completo di ghiera di fissaggio e contrappeso)

PAG.
45



NR.1

CENTRALINA Polaris 5X CON PROTOCOLLI PRECARICATI, DISPLAY A COLORI. APP, ALEXA E GOOGLE HOME

PAG.
13-15

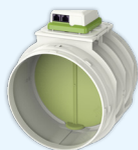


IN BASE AL NUMERO DI ZONE

CRONOTERMOSTATI (COLORE BIANCO)

SCEGLIERE TRA LE SOLUZIONI PROPOSTE: A, B, C - A1,B1, C1

PAG.
9-12



IN BASE AL NUMERO DI ZONE

SERRANDE MOTORIZZATE INTEGRATE NEL PLENUM

Proair pack RF in lamiera elettrozincata coibentata / poliuretano espanso



NR.1

PLENUM IN LAMIERA/PAL* DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM)

KIT BY PASS MECCANICO DA FISSARE AL PLENUM (COMPLETO DI VITI DI FISSAGGIO, CONTRAPPESO E GUARNIZIONE)

(*PAL disponibile a richiesta per preventivi chiamare il **Numero Verde**)

PAG.
45



NR.1

CENTRALINA Polaris 5X CON PROTOCOLLI PRECARICATI, DISPLAY A COLORI. APP, ALEXA E GOOGLE HOME

PAG.
13-15



IN BASE AL NUMERO DI ZONE

CRONOTERMOSTATI (COLORE BIANCO)

SCEGLIERE TRA LE SOLUZIONI PROPOSTE: A, B, C - A1,B1, C1

PAG.
9-12



IN BASE AL NUMERO DI ZONE

SERRANDE MOTORIZZATE ESTERNE GIÀ CABLATE NEL PLENUM *

ATTENZIONE. Se non si dispone del ricevitore a infrarossi o, non è presente in centralina il protocollo di comunicazione desiderato, utilizzare il contatto ON/OFF (verificare con il costruttore dell'unità canalizzata la necessità di utilizzare un'interfaccia adeguata per il controllo della stessa).

proAIR^{RF} redpack2EOLO



2 ZONE CON PLENUM EOLO IN POLISTIRENE
Ø150/200 mm



amazon alexa

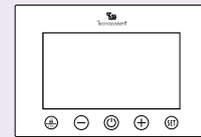
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

**Nr. 2
DISCOVERY 3X**

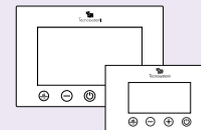


CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400359	PROAIR PACK RF RED 2 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO CON 2 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200mm



**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

**Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 1 MINI DISCOVERY 3X**

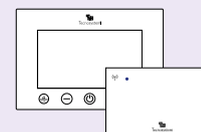


CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400360	PROAIR PACK RF RED 2 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 1 CRONOTERMOSTATO MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200mm



**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

**Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 1 SONDA LEM 3X**



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400409	PROAIR PACK RF RED 2 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 1 SONDA AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200mm

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400359

Il plenum di mandata per unità canalizzata È COMPRESO NEL PREZZO
(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)



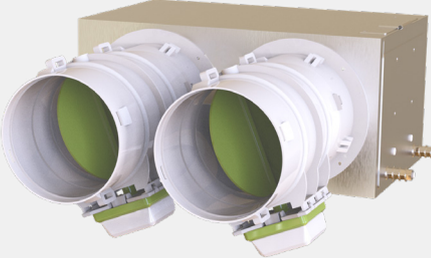


amazon alexa

Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori

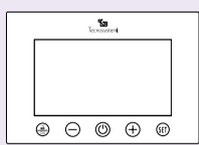
2 ZONE CON PLENUM IN LAMIERA



BYPASS KIT INCLUSO



**Nr. 2
DISCOVERY 3X**



**N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

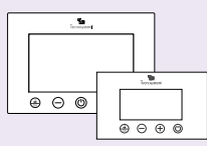
CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400379	PROAIR PACK RF RED 2 L - CON 2 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400380	PROAIR PACK RF RED 2 L - CON 2 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



BYPASS KIT INCLUSO



**Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 1 MINI DISCOVERY 3X**



**N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

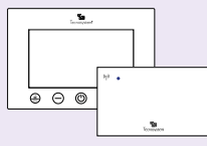
CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400385	PROAIR PACK RF RED 2 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 1 CRONOTERMOSTATO MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400386	PROAIR PACK RF RED 2 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 1 CRONOTERMOSTATO MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



BYPASS KIT INCLUSO



**Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 1 SONDA LEM 3X**



**N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400416	PROAIR PACK RF RED 2 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 1 SONDA AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400417	PROAIR PACK RF RED 2 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 1 SONDA AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm

SCARICA IL LISTINO 2024

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400379



proAIR^{RF}
blu**pack3**EOLO/EOLO MINI

3 ZONE CON PLENUM
EOLO MINI IN POLISTIRENE
Ø125/150 mm

3 ZONE CON PLENUM
EOLO IN POLISTIRENE
Ø150/200 mm



amazon alexa

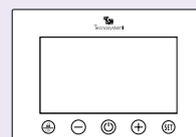
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 3
DISCOVERY 3X

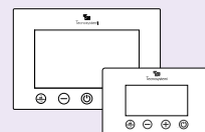


CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400361	PROAIR PACK RF BLUE 3 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO MINI - CON 3 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø125/150 mm	125/150 mm
GAD400362	PROAIR PACK RF BLUE 3 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO CON 3 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200 mm



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 2 MINI DISCOVERY 3X

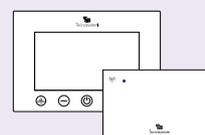


CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400363	PROAIR PACK RF BLUE 3 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO MINI CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 2 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø125/150 mm	125/150 mm
GAD400364	PROAIR PACK RF BLUE 3 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 2 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200 mm



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 2 SONDA LEM 3X



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400410	PROAIR PACK RF BLUE 3 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO MINI - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 2 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø125/150 mm	125/150 mm
GAD400411	PROAIR PACK RF BLUE 3 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 2 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200 mm

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**
(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400361



amazon alexa

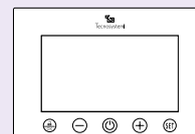
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori

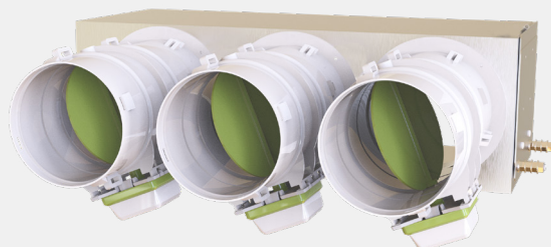


N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 3
DISCOVERY 3X

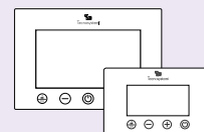


CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400381	PROAIR PACK RF BLUE 3 L - CON 3 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400382	PROAIR PACK RF BLUE 3 L - CON 3 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 2 MINI DISCOVERY 3X

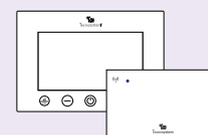


CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400387	PROAIR PACK RF BLUE 3 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 2 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400388	PROAIR PACK RF BLUE 3 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 2 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 2 SONDA LEM 3X



CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400418	PROAIR PACK RF BLUE 3 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 2 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400419	PROAIR PACK RF BLUE 3 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 2 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400381



proAIR^{RF} ambra^{pack}4 EOLO/ EOLO MINI

4 ZONE CON PLENUM
EOLO MINI IN POLISTIRENE
Ø125/150 mm

4 ZONE CON PLENUM
EOLO IN POLISTIRENE
Ø150/200 mm



amazon alexa

Google Home

Realtà virtuale

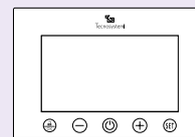


Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 4
DISCOVERY 3X

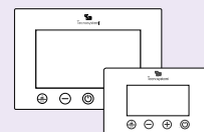


CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400365	PROAIR PACK RF AMBRA 4 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO MINI - CON 4 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø125/150 mm	125/150 mm
GAD400366	PROAIR PACK RF AMBRA 4 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 4 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200 mm



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 3 MINI DISCOVERY 3X

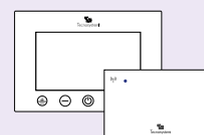


CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400367	PROAIR PACK RF AMBRA 4 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO MINI - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 3 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø125/150 mm	125/150 mm
GAD400368	PROAIR PACK RF AMBRA 4 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 3 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200 mm



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 3 SONDA LEM 3X



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400412	PROAIR PACK RF AMBRA 4 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO MINI - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 3 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø125/150 mm	125/150 mm
GAD400413	PROAIR PACK RF AMBRA 4 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 3 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200 mm

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**
(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400365

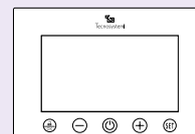


Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 4
DISCOVERY 3X

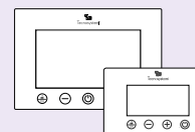


CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400383	PROAIR PACK RF AMBRA 4 L - CON 4 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400384	PROAIR PACK RF AMBRA 4 L - CON 4 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 3 MINI DISCOVERY 3X

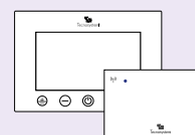


CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400389	PROAIR PACK RF AMBRA 4 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 3 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400390	PROAIR PACK RF AMBRA 4 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 3 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 3 SONDA LEM 3X



CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400420	PROAIR PACK RF AMBRA 4 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 3 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150mm	150 mm
GAD400421	PROAIR PACK RF AMBRA 4 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 3 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400383





proAIR^{RF}

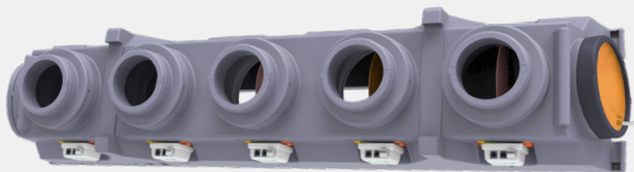
pinkpack5EOLO

5 ZONE CON PLENUM EOLO IN POLISTIRENE

 Ø150/200 mm



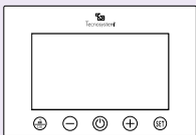
Con centralina **POLARIS 5X WI-FI** e Alexa - Google Home e display a colori



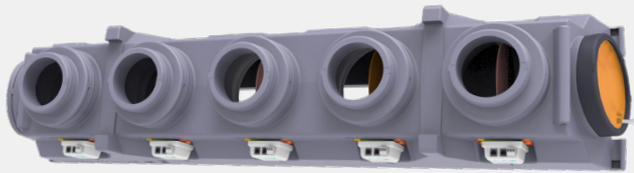


**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

**Nr. 5
DISCOVERY 3X**



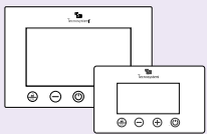
CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400369	PROAIR PACK RF PINK 5 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 5 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200mm





**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

**Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 4 MINI DISCOVERY 3X**



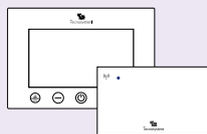
CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400370	PROAIR PACK RF PINK 5 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 4 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200mm





**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

**Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 4 SONDA LEM 3X**



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400414	PROAIR PACK RF PINK 5 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 4 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 MM	150/200mm

Il plenum di mandata per unità canalizzata È COMPRESO NEL PREZZO
 (Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400369



proAIR^{RF} pinkpack5L

5 ZONE CON PLENUM IN LAMIERA



amazon alexa

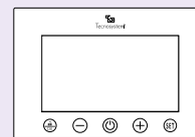
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

Nr. 5
DISCOVERY 3X

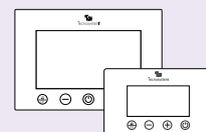


CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400391	PROAIR PACK RF PINK 5 L - CON 5 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400392	PROAIR PACK RF PINK 5 L - CON 5 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm

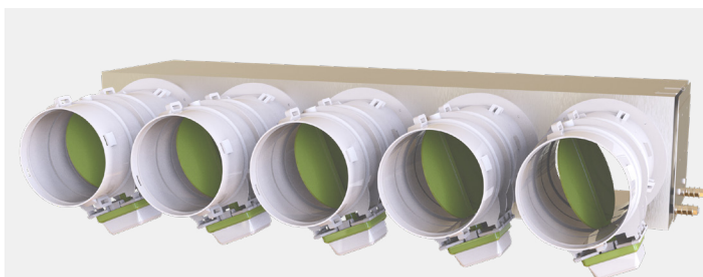


**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 4 MINI DISCOVERY 3X

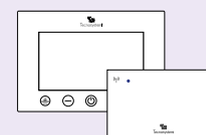


CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400393	PROAIR PACK RF PINK 5 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 4 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400394	PROAIR PACK RF PINK 5 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 4 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 4 SONDA LEM 3X



CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400422	PROAIR PACK RF PINK 5 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 4 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400423	PROAIR PACK RF PINK 5 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 4 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400391



proAIR[®] RF brownpack6EOLO



6 ZONE CON PLENUM EOLO MINI
IN POLISTIRENE Ø125/150 mm



amazon alexa

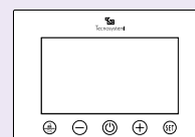
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 6
DISCOVERY 3X



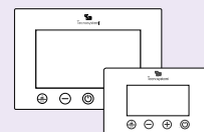
✓ SERRANDA LATERALE Ø200. SU RICHIESTA Ø150.

CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400371	PROAIR PACK RF BROWN 6 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 6 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200mm



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 4 MINI DISCOVERY 3X



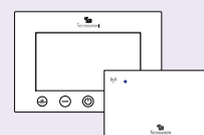
✓ SERRANDA LATERALE Ø200. SU RICHIESTA Ø150.

CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400372	PROAIR PACK RF BROWN 6 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 5 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200mm



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 5 SONDA LEM 3X



✓ SERRANDA LATERALE Ø200. SU RICHIESTA Ø150.

CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400415	PROAIR PACK RF BROWN 6 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 5 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150/200 mm	150/200mm

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**
(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400371



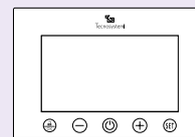
6 ZONE CON
PLENUM IN LAMIERA

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

Nr. 6
DISCOVERY 3X

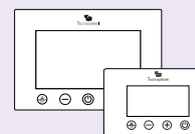


CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400395	PROAIR PACK RF BROWN 6 L - CON 6 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400396	PROAIR PACK RF BROWN 6 L - CON 6 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 5 MINI DISCOVERY 3X

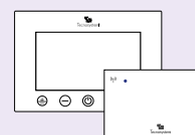


CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400397	PROAIR PACK RF BROWN 6 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 5 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400398	PROAIR PACK RF BROWN 6 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 5 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm



**N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 27**

Nr. 1 DISCOVERY 3X
Nr. 5 SONDA LEM 3X



CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400424	PROAIR PACK RF BROWN 6 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 5 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø150 mm	150 mm
GAD400425	PROAIR PACK RF BROWN 6 L - CON 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X RETROILLUMINATO + 5 SONDE AMBIENTE LEM 3X RF - CON CENTRALINA POLARIS 5X - Ø200 mm	200 mm

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

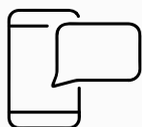
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400424

Avviamento Impianto e Servizio Tecnico Post Vendita Portale PROAIR

Il servizio tecnico Post Vendita di Tecnosystems utilizza il "Portale Proair".

Il portale permette di monitorare a distanza lo stato di funzionamento dei sistemi Proair utilizzati dai propri clienti per mezzo dell'APP: il servizio offerto avviene nel massimo rispetto della privacy.

Questo portale permette di:



Verificare l'esito di configurazione dell'APP sulla piattaforma da parte del utilizzatore



Verificare da remoto lo stato di aggiornamento dei sistemi Proair



Supportare il cliente o il CAT Tecnosystems prima di effettuare un intervento in loco, per la risoluzione di un problema o di un errore del sistema



Notificare eventuali attività svolte da remoto o dal CAT per garantire il ripristino al corretto funzionamento del sistema.

Tecosystems ti propone il primo avviamento dell'impianto Proair

Il nostro centro assistenza qualificato è a tua disposizione

Telefona al

Numero Verde

800 904474

Un nostro operatore ti guiderà e ti darà tutte le informazioni necessarie sul servizio e sulle tariffe

NEW

SCANSONA IL QR CODE PER VEDERE LE TARIFFE DEL SERVIZIO AVVIAMENTO DEL SISTEMA PROAIR



N.B: L'avviamento del sistema Proair non è da considerarsi obbligatorio



CONTENUTO DEI KIT PROAIR PACK CABLATI (CAB)



ATTENZIONE: Tutti i proair pack sono collaudati e configurati, pronti per essere installati. L'associazione tra cronotermostati e serrande, viene identificata tramite numerazione.

Proair pack CAB plenum Eolo / Eolo mini



NR.1

PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM)

Kit by pass meccanico in plastica abs da fissare sul lato dx o sx del plenum (completo di ghiera di fissaggio e contrappeso)

PAG.
45



NR.1

CENTRALINA Polaris 5X CON PROTOCOLLI PRECARICATI, DISPLAY A COLORI. APP, ALEXA E GOOGLE HOME

PAG.
13-15



IN BASE AL NUMERO DI ZONE

CRONOTERMOSTATI "STEALTH 3X"

PAG.
11



IN BASE AL NUMERO DI ZONE

SERRANDE MOTORIZZATE INTEGRATE NEL PLENUM

KIT 2 - 3 - 4 ZONE: CAVO IN MATASSA DA 50 m
KIT 5 ZONE: CAVO IN MATASSA DA 100 m
4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI

Proair pack CAB in lamiera elettrozincata coibentata / poliuretano espanso



NR.1

PLENUM IN LAMIERA/PAL* DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM)

KIT BY PASS MECCANICO DA FISSARE AL PLENUM (COMPLETO DI VITI DI FISSAGGIO, CONTRAPPESO E GUARNIZIONE)

(*PAL disponibile a richiesta per preventivi chiamare il [Numero Verde](#))

PAG.
45



NR.1

CENTRALINA Polaris 5X CON PROTOCOLLI PRECARICATI, DISPLAY A COLORI. APP, ALEXA E GOOGLE HOME

PAG.
13-15



IN BASE AL NUMERO DI ZONE

CRONOTERMOSTATI "STEALTH 3X"

PAG.
11



IN BASE AL NUMERO DI ZONE

SERRANDE MOTORIZZATE ESTERNE GIÀ CABLATE NEL PLENUM *

KIT 2 - 3 - 4 ZONE: CAVO IN MATASSA DA 50 m
KIT 5 ZONE: CAVO IN MATASSA DA 100 m
4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI

ATTENZIONE. Se non si dispone del ricevitore a infrarossi o, non è presente in centralina il protocollo di comunicazione desiderato, utilizzare il contatto ON/OFF (verificare con il costruttore dell'unità canalizzata la necessità di utilizzare un'interfaccia adeguata per il controllo della stessa).

proAIR[®]CAB greenpack2EOLO

2 ZONE CON PLENUM
EOLO IN POLISTIRENE Ø150/200 mm



amazon alexa

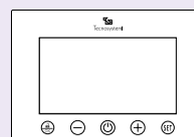
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 2
STEALTH 3X



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400373

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400373	PROAIR PACK CAB GREEN 2 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 2 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150/200 mm	150/200mm

proAIR[®]CAB silverpack3EOLO/EOLO MINI

3 ZONE CON PLENUM EOLO
MINI IN POLISTIRENE
Ø125/150 mm

3 ZONE CON PLENUM
EOLO IN POLISTIRENE
Ø150/200 mm



amazon alexa

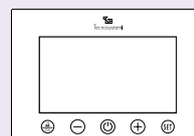
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 3
STEALTH 3X



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400374

Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400374	PROAIR PACK CAB SILVER 3 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO MINI - CON 3 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 125/150 mm	125/150mm
GAD400375	PROAIR PACK CAB SILVER 3 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 3 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150/200 mm	150/200mm

proAIR[®]CAB greenpack2L

2 ZONE CON PLENUM IN LAMIERA



amazon alexa

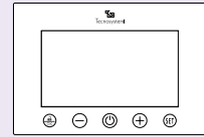
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 2
STEALTH 3X



Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400399



CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400399	PROAIR PACK CAB GREEN 2 - CON 2 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150 mm	150 mm
GAD400400	PROAIR PACK CAB GREEN 2 - CON 2 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 200 mm	200 mm

proAIR[®]CAB silverpack3L

3 ZONE CON PLENUM IN LAMIERA



amazon alexa

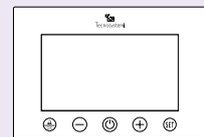
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 3
STEALTH 3X



Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400401



CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400401	PROAIR PACK CAB SILVER 3 L - CON 3 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150 mm	150 mm
GAD400402	PROAIR PACK CAB SILVER 3 L - CON 3 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 200 mm	200 mm

proAIR[®]CAB
lillapack4EOLO/EOLO MINI

4 ZONE CON PLENUM EOLO
MINI IN POLISTIRENE
Ø125/150 mm

4 ZONE CON PLENUM
EOLO IN POLISTIRENE
Ø150/200 mm



amazon alexa

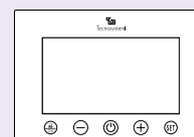
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 4
STEALTH 3X



Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400376



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400376	PROAIR PACK CAB LILLA 4 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO MINI - CON 4 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 125/150 mm	125/150mm
GAD400377	PROAIR PACK CAB LILLA 4 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 4 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150/200 mm	150/200mm

proAIR[®]CAB
orangepack5EOLO

5 ZONE CON PLENUM EOLO MINI
IN POLISTIRENE Ø125/150 mm



amazon alexa

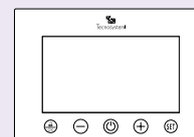
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO
DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 5
STEALTH 3X



Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400378



CODICE	DESCRIZIONE	ATTACCO Ø
GAD400378	PROAIR PACK CAB ORANGE 5 - CON PLENUM IN POLISTIRENE EOLO - CON 5 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150/200 mm	150/200mm

proAIR[®]CAB lilla[®]pack4L

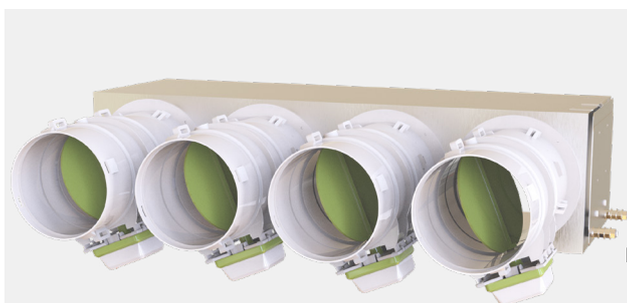
4 ZONE CON PLENUM IN LAMIERA



amazon alexa

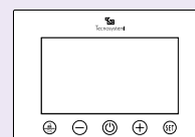
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 4
STEALTH 3X



Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400403



CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400403	PROAIR PACK CAB LILLA 4 L - CON 4 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150 mm	150 mm
GAD400404	PROAIR PACK CAB LILLA 4 L - CON 4 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 200 mm	200 mm

proAIR[®]CAB orange[®]pack5L

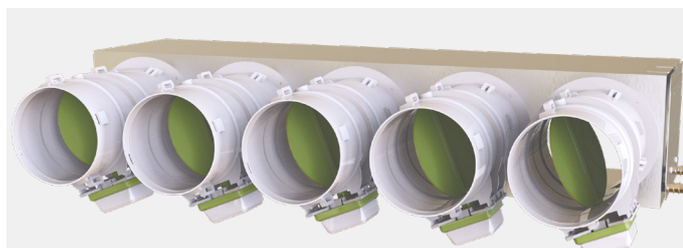
5 ZONE CON PLENUM IN LAMIERA



amazon alexa

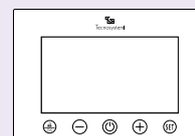
Google Home

Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 5
STEALTH 3X



Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

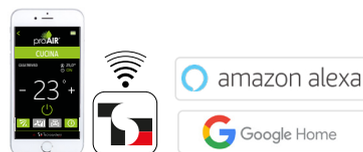
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400405



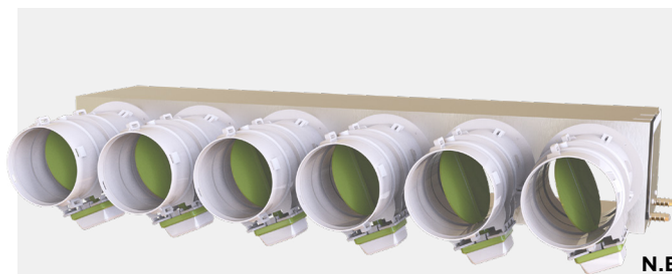
CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400405	PROAIR PACK CAB ORANGE 5 L - CON 5 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150 mm	150 mm
GAD400406	PROAIR PACK CAB ORANGE 5 L - CON 5 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 200 mm	200 mm

proAIR[®] CAB black pack6L

6 ZONE CON PLENUM IN LAMIERA

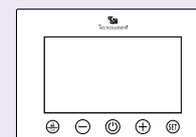


Con centralina **POLARIS 5X WI-FI**
e Alexa - Google Home e display a colori



N.B. PER ELENCO DEI COMPONENTI
DEL KIT VEDERE PAG. 39

Nr. 6
STEALTH 3X



Il plenum di mandata per unità canalizzata **È COMPRESO NEL PREZZO**

(Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag 45)

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD400407



CODICE	DESCRIZIONE	SERRANDE Ø
GAD400407	PROAIR PACK CAB BLACK 6 L - CON 6 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 150 mm	150 mm
GAD400408	PROAIR PACK CAB BLACK 6 L - CON 6 CRONOTERMOSTATI STEALTH 3X - CON CENTRALINA POLARIS 5X - 200 mm	200 mm

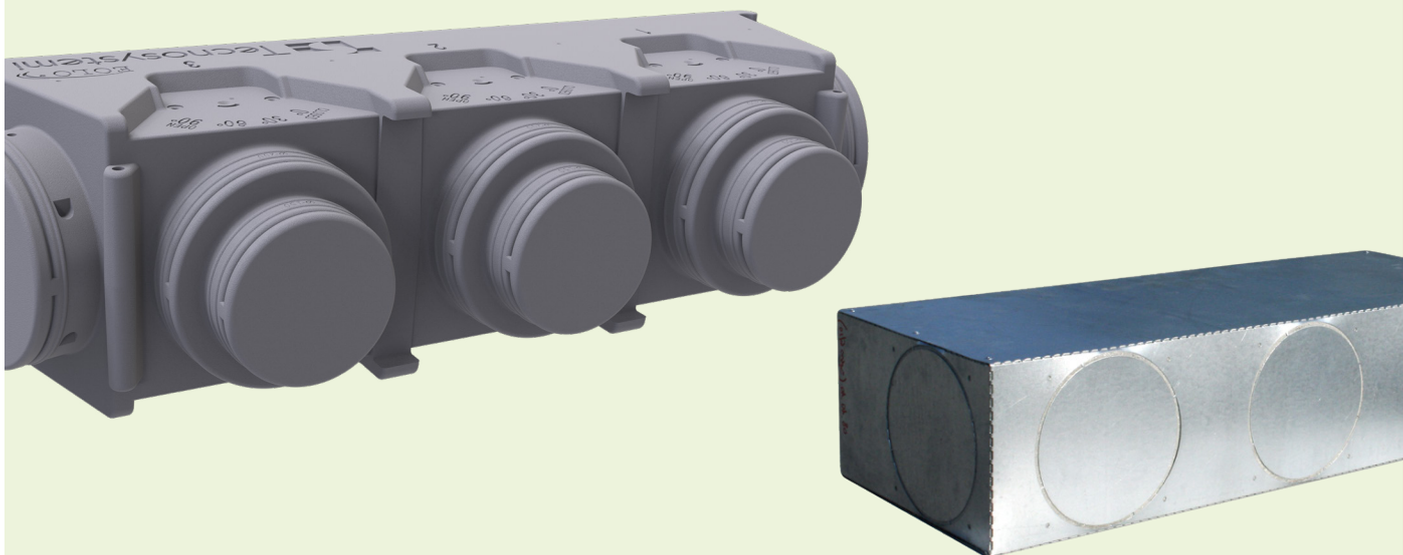


Gli elementi del nostro sistema PROAIR
possono essere scaricati gratuitamente sulla piattaforma:

bimobject[®]

Tecnosystemi mette a disposizione dei professionisti del settore della progettazione meccanica, architettonica e strutturale i modelli 3D del nostro sistema Proair per essere utilizzati in BIM (Building Information Modeling).

LA GAMMA DI PLENUM PER UNITÀ CANALIZZATE PIÙ COMPLETA E DISPONIBILE PRESENTE SUL MERCATO



Il costo del plenum* dell'unità canalizzata è compreso nel prezzo del Proair Pack

INDIVIDUA IL MARCHIO E IL MODELLO DELLA TUA MACCHINA CANALIZZATA

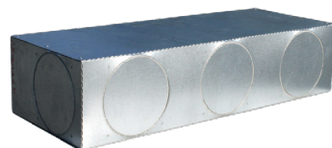
Il catalogo contiene tutte le marche e i modelli di climatizzatori canalizzati attualmente a catalogo dei produttori



Disponibilità del materiale entro 5 giorni lavorativi da data inserimento ordine.



In alcuni casi può essere proposto il plenum di mandata realizzato in PAL.



*Plenum in PAL disponibile a richiesta, per preventivi chiamare il Numero Verde **800 904474**

- Le indicazioni relative alla composizione di ogni plenum sono puramente indicative e non vincolanti. È necessario verificare che tutti gli elementi che compongono il plenum siano compatibili con le specifiche progettuali dell'impianto da realizzare.
- Tecnosystemi S.p.A Società Benefit non si assume alcuna responsabilità in caso di negligenze o uso improprio del prodotto.
- I prodotti inseriti nel catalogo sono stati sviluppati e realizzati esclusivamente sulla base di nostre specifiche tecniche.
- Per ulteriori informazioni, vi preghiamo di contattare l'Ufficio Preventivi: **NUMERO VERDE 800 904474**

* I PLENUM IN LAMIERA HANNO I PREFORI INCLUSI.

* I COLLARINI NON SONO COMPRESI NELLA FORNITURA: PER I COLLARINI VEDERE DA PAG. 184 CATALOGO PROJECT WIND

DAIKIN

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
	<ul style="list-style-type: none"> • FXSQ-A 40/50 • FXSA-A 40/50 • FBA-A 35/50 	PWD400037	3 Ø 125-150
	PWD400403	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • FXSQ-A 63/80 • FXSA-A 63/80 • FBA-A 60/71 	PWD400038	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • FXDQ-A 40/50 • FXDA-A 40/50 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FDQ-C 125 • FDA-A 125 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FXSQ-A 100/125 • FXSA-A 100/125 • FBA-A 100/125/140 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FXDQ-A 15/20/25/32 • FXDA-A 10/15/20/25/32 • FDXM-F 25/35 	PWD400039	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • FXDQ-A 63 • FXDA-A 63 • FDXM-F 50/60 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FXSQ-A 15/20/25/32 • FXSA-A 15/20/25/32 	PWD400040	3 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • FWS-AT 2 • FWM 01/15/02 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWS-AT 3 • FWM 25/03 	PWD400042	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • FWS-AT 6 • FWM 35/04/06 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWS-AT 8 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWP-AT 02/03/04 • FWB-BT 02/03/04 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWP-AT 05/06/07 • FWB-BT 05/06/07 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWB-BT 08/09/10 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FXSQ-A 140 • FXSA-A 140 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWD-AT/AF 4 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWD-AT/AF 6 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWD-AT/AF 08/10 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWD-AT/AF 12 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FNA-A 25/35 • FNQ-A 25/35 	PWD400167	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • FNA-A 50/60 • FNQ-A 50/60 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FDA-A 200/250 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWE-DATN5V3 03/04/05 	PWD400320	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • FWE-DATN5V3 06 • FWE-DAFN5V3 06 	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "EOLO"

PLENUM SINGOLO IN **LAMIERA**
ELETTROZINCATA COIBENTATA

CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11165035	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400399	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162007	3 Ø 150-200		PWD400400	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400402	4 Ø 150-200		11162007	2 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162008	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400401	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
			PWD400395	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
			11162008	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400398	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400396	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
			PWD400397	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162004	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162004	4 Ø 150	4 Ø 150	B2
PL11162001	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162001	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162009	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162009	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162002	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162002	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162006	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162006	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165037	2 Ø 150-200	2 Ø 200	11165041	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165041	3 Ø 150-200					
PL11165036	2 Ø 150-200	2 Ø 200	11165042	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165042	3 Ø 150-200					
PL11165043	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11165043	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165045	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11165045	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165047	5 Ø 150-200	2 Ø 200	-	-	-	-
PL11165044	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11165044	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165046	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11165046	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11165049	7 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11165048	7 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11165040	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11165039	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165038	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11165038	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162010	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162010	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400173	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400185	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400174	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400186	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400316	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400317	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400313	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400318	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400314	4 Ø 150	2 Ø 150	A1

DAIKIN	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
<ul style="list-style-type: none"> • FWE-DATN5V3 07/08/10 • FWE-DAFN5V3 07/08/10 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWB-CTN/CFN 04/05 • FWP-CTN/CFN 04/05 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWB-CTN/CFN 06/08 • FWP-CTN/CFN 06/08 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FWB-CTN/CFN 10/11/15/17 • FWP-CTN/CFN 10/11/15/17 	-	-	-

DAIKIN PLENUM IN **PAL** DISPONIBILE A RICHIESTA
contattare l'Ufficio Preventivi: preventivi@tecnosystemi.com

Panasonic	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
<ul style="list-style-type: none"> • S-PF1E5A/B 36/45/50 • S-MF2E5A 15/22/28/36/45/56 • S-PF3E 3650 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • S-PF1E5A/B 60/71 • S-MF2E5A 60/73/90 	PWD400044	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • S-PF1E5A/B 100/125/140 • S-MF2E5A 106/140/160 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • CS-MZ UD3EA 20 • CS-Z UD3EAW 25/35/50/60 	PWD400045	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • S-PN1E5A/B 36/45/50 • S-PN1E5A/B 100/125/140 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • S-PE2E5 250 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • S-PF3E 6071 • S-PF3E 1014 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • S-MM1E5A 15/22/28/36/45/56 • CS-Z 20/25/35/50/60 	PWD400366	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • S-PE3E5B 200/250 • S-MF3E5B 15/22/28/36/45/56 • S-MF3E5B 60/73/90 • S-MF3E5B 106/140/160 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • FC2A-D - L/R 30 • FC2A-D - L/R 40 • FC2A-D - L/R 050/070 • FC2A-D - L/R 060/80 	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400319	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400315	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400376	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400372	2 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400377	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400373	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162010	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162010	4 Ø 200	2 Ø 200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11164003	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11164003	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11164002	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11164002	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11164004	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11164004	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11164006	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11164006	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11164008	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11164010	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400088	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400281	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400256	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400282	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400257	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400365	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400370	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400371	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11164003	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11164003	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400281	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400256	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400282	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400257	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400442	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400443	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400444	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400445	6 Ø 150	2 Ø 150	A1

TOSHIBA

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm	
<ul style="list-style-type: none"> • RAV-SM BTP-E 406/456/566 • MMD-AP BHP-E 0076/0096/0126/0156/0186 • RAV-RM BTP-E 561 • MMD-AP BHP1-E 0076/96/126/156/186 	PWD400048	4 Ø 125-150	2 Ø 200	
<ul style="list-style-type: none"> • RAS-M G3DV-E/ND/TR 07/10/13 • RAS-MU2DVG-E 07/10/13 	PWD400049	4 Ø 125-150	2 Ø 200	
<ul style="list-style-type: none"> • RAV-SM BTP-E 806 • MMD-AP BHP-E 0246/0276/0306 • RAV-RM BTP-E 801 • MMD-AP BHP1-E 0246/276/306 • MMD-AP HP1-E 0186/246/276 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • RAV-SM BTP-E 1106/1406/1606 • MMD-AP BHP-E 0366/0486/0566 • MMD-UP HP-E 0361/0481/0561 • MMD-UP HFP-E 481 • RAV-RM BTP-E 1101/1401/1606 • RAV-HM BTP-E 1101/1401/1601 • MMD-AP BHP1-E 0366/486/566 • MMD-AP HP1-E 0366/486/566 • MMD-UP BHP-E 0361/0481/0561 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • RAS-M G3DV 16 • M G3DV - E/ND/TR 16 • RAS-M U2DVG-E 16 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • RAV-SM SDT-E 304/404/454/564 • MMD-P SPHE 0056/76/96/126/154/184 • RAV-RM SDT-E 301/401/561 • MMD-AP SPH1-E 0056/74/94/124/154/184 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • RAS-M U2DVG-E 22/24 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • MMD-AP SPH1-E 0244/274 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • MMD-AP HP-E 0726/0966 • MMD-UP HP-E 0721/0961 • MMD-UP HFP-E 0721/0961/1121/1281 • RAV-SM DTP-E 2244/2804 • RAV-RM DTP-E 2241/2801 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • MMD-UP-SPHY-E 0031/051/071/091/121 	PWD400049	4 Ø 125-150	2 Ø 200	
<ul style="list-style-type: none"> • MMD-UP-SPHY-E 0151/0181 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • MMD-UP-SPHY-E 0241/0271 	-	-	-	
<ul style="list-style-type: none"> • RAV-HM BTP-E 561 • MMD-UP BHP-E 0051/0071/0091/0121/0151/0171 	PWD400446	4 Ø125-150	2 Ø 200	
<ul style="list-style-type: none"> • RAV-HM BTP-E 801 • MMD-UP BHP-E 0241/0271/0301 • MMD-UP HP-E 0181/0241/0271 	-	-	-	

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"				PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*	
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO	
PL11162093	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162093	3 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11162096	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162096	3 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11162094	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162094	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
-	-	-	11162095	6 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11162097	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162097	4 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11162098	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162098	4 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400132	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400148	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400133	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400149	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
-	-	-	PWD400150	5 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PL11162096	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162096	3 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11162097	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162097	4 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400132	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400148	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400447	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400424	2 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400448	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400425	4 Ø 200	2 Ø 200	B2	



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMA-E 20/25/32 • PEFY-W 20/25/32 VMA-A • PEFY-M VMA-A 20/25/32 • PEFY-WP VMA-E 20 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMS 1-E 15/20/25/32 	PWD400039	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • SEZ-M DAL 35/50 • SEZ-M 35/50 DA • PEFY-W 40/50 VMS-A • PEFY-P VMS1-E 40/50 • PEFY-WP VMS1-E 32/40 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • SEZ-M DAL 60/71 • PEFY-P VMS 1-E 63 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEAD M JA 35/50 • PEFY-W 40 VMA-A • PEFY-P VMA-E 40/50 • PEFY-M VMA-A 40/50/63 • PEFY-WP VMA-E 25/32 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMA-E 63/71/80 • PEAD-SM JAL 71 • PEFY-W 50/63/71/80 VMA-A • PEFY-M VMA-A 71/80 • PEFY-WP VMA-E 40/50 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMA-E 100/125 • PEAD-SM JAL 100/125 • PEFY-W 100/125 VMA-A • PEAD-M JA 100/125 • PEFY-M VMA-A 100/125 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMA-E 140 • PEAD-SM JAL 140 • PEFY-M VMA-A 140 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMR-E-L 20/25/32 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMHS-E 40/50/63 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMHS-E 71/80 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMHS-E 100/125/140 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • PEFY-P VMHS-E 200/250 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • SEZ-M 25 DA • PEFY-W 10/15/20/25/32 VMS-A • PEFY-WP VMS1-E 10/15/20/25 	PWD400298	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • SEZ-M 60/71 DA • PEFY-WP VMS1-E 50 	-	-	-



PLENUM IN **PAL** DISPONIBILE A RICHIESTA
contattare l'Ufficio Preventivi: preventivi@tecnosystemi.com

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"				PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTOZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*	
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO	
PL11162018	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162018	3 Ø150	2 Ø150	A1	
PL11162002	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162002	3 Ø150	2 Ø150	A1	
PL11162015	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162015	4 Ø150	2 Ø150	A1	
PL11162006	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162006	5 Ø150	2 Ø150	A1	
PL11162013	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162013	4 Ø150	2 Ø150	A1	
PL11162014	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162014	5 Ø150	2 Ø150	A1	
-	-	-	11162016	7 Ø150	2 Ø150	A1	
-	-	-	11162017	8 Ø150	2 Ø150	A1	
-	-	-	PWD400242	2 Ø 150	2 Ø 150	A1	
-	-	-	PWD400261	2 Ø 200	2 Ø 200	B2	
-	-	-	PWD400262	3 Ø 200	2 Ø 200	B2	
-	-	-	PWD400263	4 Ø 200	2 Ø 200	B2	
-	-	-	PWD400266	4 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400275	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400250	3 Ø150	2 Ø150	A1	
PWD400276	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400251	5 Ø150	2 Ø150	A1	

SAMSUNG

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
<ul style="list-style-type: none"> • AC MNLDKH/EU 026/035 • AM FNLDEH/EU 017/022/028/036 • AE MNLDEH/EU 022/028/036 • AC RNLDKG/EU 026/035 	PWD400039	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • AE MNLDEH/EU 056 • AM FNMDEH/EU 022/028/036 • AM FNLDEH/EU 045/056 • AJ RBLDEG/EU 026/036 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AJ TNLDEG/EU 026/035 	PWD400241	3 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • AM NMDEH/EU 045/056/071 • AJ TNMDEG/EU 052 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AC MNMDKH/EU 035/052/060/071 • AC BNMPKG/EU 035/052 • AE MNMPEH/EU 071 • AE BNMPEH 036/056 • AE ANMPEH 071 • AM HNMPKH 036/045/056/071 • AC JNMCEH/EU 035 • AC RNMDKG/EU 035/052/071 • AC HNMCEH/EU 035 • AM - ANMPKH/EU 022/028/036/045/056/071 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AC MNLDKH/EU 052/071 • AC RNLDKG/EU 052/071 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AC MNMDKH/EU 090/100 • AC BNMPKG/EU 071 • AM HNMPKH/EU 090 • AM - ANMPKH/EU 090 • AC JNMCEH/EU 071 • AC RNMDKG/EU 100 • AE MNMPEH/EU 090 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AC MNMDKH/EU 120/140 • AC BNMPKG/EU 100/120/140 • AC JNMCEH/EU 100/125 • AC RNMDKG/EU 120/140 • AM - ANMPKH/EU 112/128/140 • AM HNHPKH/EU 112/128/140 • AM HNMPKH/EU 112/128/140 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AM FNLDEH/EU 071 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AC SDXEA 090/100 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AM FNMDEH/EU 090 • DH EAV2 070/090 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AC JNHPKH/EU 180/200 • AC KNHPKH/EU 200/250 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AM FNHDEH 220/280 • AM JNHFKH/EU 180/224 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • AM - ANLDKH/EU 017/022/028/036 	PWD400241	3 Ø 125-150	2 Ø 200

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"				PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*	
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO	
PL11162002	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162002	3 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11162004	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162004	4 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400240	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400239	2 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11165002	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11165002	4 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11165008	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11165008	3 Ø 200	2 Ø 200	B2	
			PWD400197	4 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PL11165010	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11165010	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11165012	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11165012	5 Ø 200	2 Ø 200	B2	
-	-	-	11165014	5 Ø 200	2 Ø 200	B2	
-	-	-	11165004	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
-	-	-	11165006	4 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PL11165009	4 Ø 150-200	2 Ø 200	-	-	-	-	
-	-	-	PWD400145	5 Ø 200	2 Ø 200	B2	
-	-	-	PWD400146	4 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400240	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400239	2 Ø 150	2 Ø 150	A1	

MITSUBISHI
HEAVY INDUSTRIES LTD.

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• SRR ZM-S 25/35	PWD400051	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• SRR ZM-S 50/60	-	-	-
• FDUM VF/VH 40/50 • FDU KX6F 45/56 • FDUM KXE6F 22/56	PWD400052	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• FDUM VF/VH 60/71 • FDU VF1 71 • FDU KX6F 71/90 • FDUM KXE6F 71/90	-	-	-
• FDUM VF/VH 100/125/140 • FDU VF1/VF2 100 • FDU KXE6F 112/140 • FDU VF 100/125/140 • FDUM KXE6F 112/140/160	-	-	-
• FDU VG 200/240	-	-	-

SHARP
air conditioning

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• GB-X SR 18	PWD400065	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• GB-X SR 24/36	-	-	-

HITACHI

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• RAD RPA 25/35/50	PWD400060	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• RAD PPA 50/60/70	-	-	-
• RPI FSN4E 2.0/2.5/3.0	-	-	-
• RPI FSN4E 4.0/5.0/6.0	-	-	-
• RAD-RPE 25/35 • RAD-QPE 18	-	-	-
• RAD-RPE 50/60 • RAD-PPD 50/60/70	-	-	-
• RPIM-UNE1NH 3.0	-	-	-
• RPIM-UNE1NH 4.0/5.0/6.0/6.5	-	-	-
• RPI-FSRE 0.4	PWD400457	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• RPI-FSRE 1.5/2.0	PWD400459	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• RPI-FSRE 2.5/3.0	-	-	-
• RPI-FSRE 4.0/6.0 • RPI-FSN6E-EF 4.0/6.0	-	-	-
• RPIH-FSRE 4.0/6.0	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTRIZINCATO COIBENTATO			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162164	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162164	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162165	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162165	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162161	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162161	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162162	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162162	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162163	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162163	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11162166	6 Ø 200	2 Ø 200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTRIZINCATO COIBENTATO			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11163200	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11163200	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11163201	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11163201	4 Ø 150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTRIZINCATO COIBENTATO			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11163020	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11163020	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11163021	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11163022	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11163023	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400303	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400285	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400260	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400020	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400001	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400021	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400003	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400458	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400435	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400460	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400436	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400461	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400437	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400462	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400438	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400439	5 Ø 200	2 Ø 200	B2

Haier®

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• AD MS1ERA 12	-	-	-
• AD MS1ERA 18	-	-	-
• AD MS1ERA - MS2ERA 24/28	-	-	-
• AD SS1ERA 09/12	PWD400054	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• AD S2SS1FA 25/35	-	-	-
• AD SS1ERA 18/24	-	-	-
• AD HS1ERA 48/60	-	-	-
• ADH M1ERG 105/125/140	-	-	-
• AD S2S S1FA 50	-	-	-
• AD S2S S2FA 50	-	-	-
• AD S2S S1FA 71	-	-	-
• AD S2S S2FA 71	-	-	-
• AD S2S M3FA 35	PWD400055	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• AD S2S S2FA 25	PWD400089	4 Ø 125 150	2 Ø 200
• AD S2S S1FA 35	-	-	-
• AD S2S M1FA 50	-	-	-
• AD S2S M1FA 71	-	-	-
• AD S2S M3FA 50	-	-	-
• AD S2S M3FA 71	-	-	-
• AD S2S M3FA 90	-	-	-
• AD MJERA 302	-	-	-
• AD S2S M3FA 105	-	-	-
• AD S2S M3FA 125	-	-	-
• AD S2S M3FA 140	-	-	-
• ADH H1ERG 105	-	-	-
• ADH H1ERG 125	-	-	-
• ADH H1ERG 140	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• MP INH CC2 15/21/25	-	-	-
• MP INH CC2 31/41/51	-	-	-
• ID2-XY 27M/35M	PWD400297	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• ID2-XY 53M	PWD400064	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ID2-XY 105M	-	-	-
• ID2-XY 140M/160M	-	-	-
• ID3-XY -M 27/35	PWD400063	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• ID3-XY -M 53	PWD400064	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ID3-XY -M 70	-	-	-
• ID3-XY -M 88/105	-	-	-
• ID3-XY -M 120/140/160	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
-	-	-	11162053	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162054	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162054	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162055	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162055	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11162057	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11162056	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162059	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165112	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11165112	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400029	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400017	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400090	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400082	3 Ø 150	2 Ø 150	E5
PWD400092	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400084	4 Ø 150	2 Ø 150	E5
PWD400093	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400085	5 Ø 150	2 Ø 150	E5
-	-	-	PWD400086	6 Ø 150	2 Ø 150	E5
-	-	-	PWD400087	6 Ø 150	2 Ø 150	E5

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162003	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162003	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162001	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162001	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400274	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400249	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400023	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400007	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400025	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400011	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400026	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400012	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400027	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400005	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400023	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400007	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400024	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400009	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400025	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400011	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400456	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400431	4 Ø 200	2 Ø 200	B2



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• RDG LLTB 09/12/14	PWD400056	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• RDG LLTB 18	-	-	-
• RDG LHTLB 12/14	-	-	-
• RDG LHTLB 18/24/30	-	-	-
• RDG LHTLB 36/45/54	-	-	-
• RDG LM 24/30/36/45 **(con flangia di mandata da 1065x208)	-	-	-
• RDG LHTA 45/54	-	-	-
• RDG LSLAP 12/14	-	-	-
• RDG LSLAP 18	-	-	-
• RDG KLLAP 9/12/14	PWD400057	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• RDG KLLAP 18	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• ARYG LSLAP 12/14	PWD400057	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ARXG KLLAP 9/12/14	PWD400056	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ARYG LLTB 12/14	PWD400056	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ARYG LLTB 18	-	-	-
• ARYG LMLA 24/36 **(con flangia di mandata da 1065x208)	-	-	-
• ARYG LMLA/LE 30/36 **(con flangia di mandata da 1065x208)	-	-	-
• ARYG LMLA 45 **(con flangia di mandata da 1065x208)	-	-	-
• ARXG KMLA 22/24/30/36/45 **(con flangia di mandata da 1065x208)	-	-	-
• ARYG LHTA-LHTAT 45/54	-	-	-
• ARXG KHTA 45/54	-	-	-
• ARYG LHTBP 12/14	-	-	-
• ARXG KHTAP 12/14	-	-	-
• ARYG LHTBP 18/22/24/30	-	-	-
• ARYG KHTAP 18/22/24/30	-	-	-
• ARYG LSLAP 18	-	-	-
• ARXG KLLAP 18	-	-	-
• ARYG-LHTBP 36/45/54	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "EOLO"

PLENUM SINGOLO IN **LAMIERA**
ELETTROZINCATA COIBENTATA

CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162027	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162027	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162030	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162030	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162000	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162000	2 Ø 150	2 Ø 150	B2
PWD400284	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400259	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162001	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162001	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162028	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162028	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162025	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	PWD400161	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400162	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162026	3 Ø 150-200	3 Ø 200	11162026	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400131	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400147	4 Ø 150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "EOLO"

PLENUM SINGOLO IN **LAMIERA**
ELETTROZINCATA COIBENTATA

CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162026	3 Ø 150-200	3 Ø 200	11162026	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162027	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162027	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162030	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162030	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162028	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162028	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162025	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162000	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162000	2 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162003	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162003	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400131	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400147	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162001	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162001	5 Ø 200	2 Ø 200	B2



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• GFH EA-K3DNA1A/1 09/12	PWD400039	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• GFH EA-K3DNA1A/1 18	-	-	-
• GFH EA-K3DNA1A/1 21/24	-	-	-
• GFH K3FI 12/18	PWD400065	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• GFH K3FI 24/30/36	-	-	-
• GUD PS/A-T 35	PWD400099	3 Ø 125 - 150	2 Ø 200
• GUD PS/A-T 50	-	-	-
• GUD PS/A-T 71	-	-	-
• GUD PS/A-T 85	-	-	-
• GUD PHS/A-T 71	-	-	-
• GUD PHS/A-T 85	-	-	-
• GUD PHS/A-T 100	-	-	-
• GUD PHS/A-T 140	-	-	-
• GUD PHS/A-T 160	-	-	-
• GUD PS1/A-S 35	PWD400292	3 Ø 125 - 150	2 Ø 200
• GUD PS1/A-S 50	-	-	-
• GUD PS1/A-S 71	-	-	-
• GUD PS1/A-S 100	-	-	-
• GUD PS1/A-S 125/140	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• CM N 14 18/24	-	-	-
• UM N14 30	-	-	-
• ARNU GM1A4 07/09/12/15/18/24	-	-	-
• CM R.N10 18/24	-	-	-
• UM R.N10 30	-	-	-
• CM F.N10 18/24	-	-	-
• UM F.N10 30	-	-	-
• UM FH.N10 12/18	-	-	-
• CB L N12 9	PWD400058	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• CB L N22 12/18	-	-	-
• UM N24 36/42	-	-	-
• UM R N20 36/42	-	-	-
• ARNU GM2A4 28/36/42	-	-	-
• UM F.N20 36/42	-	-	-
• UB E NHO 18/24C/24	-	-	-
• ARNU-GL1G4 05/07/09	-	-	-
• ARNU-GL2G4 12/15/18	-	-	-
• UL-FH.F50 12/18	-	-	-
• CL-F.N50 09/12	-	-	-
• ARNU-GL3G4 21/24	-	-	-
• CL-F.N60 18	-	-	-
• ARNU-GB8A4 76/96	-	-	-
• UM-FH.N20 24/30	-	-	-
• UM-FH.N30 36/42/48	-	-	-
• UM-F.N30 48/60	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162002	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162002	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162004	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162004	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162006	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162006	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11163200	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11163200	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11163201	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11163201	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400100	3 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400094	3 Ø 150	2 Ø 150	E5
PWD400101	4 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø 150	2 Ø 150	E5
PWD400102	5 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400096	6 Ø 150	2 Ø 150	E5
-	-	-	PWD400352	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400103	3 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400097	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400104	5 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400098	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400268	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400243	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400101	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400415	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400413	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400416	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400414	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400466	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400465	5 Ø 200	2 Ø 200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162067	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162067	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162072	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11162068	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162070	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162070	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162073	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400271	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400246	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400272	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400247	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400273	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400248	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400265	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400283	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400258	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	PWD400264	5 Ø 200	2 Ø 200	B2

AERMEC

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• VED-I 530/532/540/541	-	-	-
• VED-I 730/732/740/741	-	-	-
• LCI-D 270	-	-	-
• LCI-D 141/161	-	-	-
• LCI-D 1400/1600	-	-	-
• LCI-D 350/500	PWD400065	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• LCI-D 071/086/101/121	-	-	-
• LCI-D 700/850/1000/1200	-	-	-
• FCZI P 200/201/202/250	-	-	-
• FCZI P 300/301/302/350	-	-	-
• FCZI P 400/401/402/450/500/501/502/550	-	-	-
• FCZI P 700/701/702/750/900/901/950	-	-	-
• LCG-D 350	PWD400292	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• LCG-D 500	-	-	-
• LCG-D 700/850	-	-	-
• LCG-D 1000	-	-	-
• LCG-D 1200/1400/1600	-	-	-
• VED 030/040	PWD400299	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• VED 130/140	PWD400300	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• VED 230/240	-	-	-
• VED 330/340	-	-	-
• MLG-D 250	PWD400167	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• MLG-D 350	-	-	-
• MLG-D 500	-	-	-

GENERAL

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• ARHG LLTB 12	PWD400056	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ARHG LLTB 14	PWD400056	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ARHG LLTB 18	-	-	-
• ARHG LMLA/LE 24-30-36-45*(con flangia di mandata da 1065x208)	-	-	-
• ARXG-KMLA 22/24/30/36/45*(con flangia di mandata da 1065x208)	-	-	-
• ARHG-LHTBP 12/14	-	-	-
• ARHG-LHTBP 18/24/30	-	-	-
• ARHG-LHTBP 36/45/54	-	-	-
• ARHG-LHTA 45/54	-	-	-
• ARXG-KLLAP 09/12/14	PWD400057	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ARXG-KLLAP 18	-	-	-
• ARXG-KHTAP 12/14	-	-	-
• ARXG-KHTAP 18/22/24/30	-	-	-
• ARXG-KHTAP 36/45/54	-	-	-
• ARXG-KHTA 45/54	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
-	-	-	11162120	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162121	6 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162122	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11162123	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11163200	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11163200	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11163201	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11163201	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400175	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400188	2 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400176	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400189	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400177	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400190	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400178	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400191	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400268	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400243	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400101	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø 150	2 Ø 150	E5
PWD400110	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400152	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400103	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400097	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400104	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400098	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	PWD400252	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400278	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400253	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400279	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400254	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400280	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400255	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400173	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400185	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165111	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11165111	4 Ø 150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162027	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162027	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162027	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162027	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162030	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162030	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162028	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162028	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162000	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162000	2 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400284	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400259	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162001	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162001	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162025	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162026	3 Ø 150-200	3 Ø 200	11162026	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400131	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400147	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162000	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162000	2 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400284	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400259	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PL11162001	5 Ø 150-200	2 Ø 200	11162001	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11162025	3 Ø 200	2 Ø 200	B2

Midea

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
<ul style="list-style-type: none"> • MTBD 35 • MTBE 35 	PWD400061	3 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • MTBD 52/70 • MTBE 52/70 	PWD400062	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • MTBD 88 • MTBE 88 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • MTBD 105/140/160 • MTBE 105/140/160 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • MTII FNXDO 09 NEW • MTIU-HWFXN 12 • MTIU FNXDO 12 	PWD400063	3 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • MTI FNXDO 18 NEW • MTIU-HWFXN 18 	PWD400064	4 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • MTI FNXDO 24 NEW • MTIU-HWFXN 24 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • MTI FNXDO 36 NEW • MTIU-HWFXN 30-36 	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
<ul style="list-style-type: none"> • ADIC S 10 • ADIB S 13 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • SDIB S 9 • SDIA S 8 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • GUD PS/A-T 35 	PWD400099	3 Ø 125-150	2 Ø 200
<ul style="list-style-type: none"> • GUD PS/A-T 50 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • GUD PS/A-T 71 • GUD PS/A-T 85 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • GUD PHS/A-T 71 • GUD PHS/A-T 85 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • GUD PHS/A-T 100 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • GUD PHS/A-T 140 • GUD PHS/A-T 160 	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162144	2 Ø 150-200	2 Ø 200	11162140	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162141	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162141	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	-	-	-	-
PL11162143	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162143	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400022	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400005	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400027	3 Ø 150-200					
PWD400023	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400007	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400024	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400009	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400025	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400011	6 Ø 150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162078	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162078	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	11163003	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400100	3 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400094	3 Ø 150	2 Ø 150	E5
PWD400101	4 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø 150	2 Ø 150	E5
PWD400102	5 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400096	6 Ø 150	2 Ø 150	E5
-	-	-	PWD400352	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400103	3 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400097	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400104	5 Ø 150 200	2 Ø 200	PWD400098	5 Ø 200	2 Ø 200	B2



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
	• 300-S/HE DF 3028 M2	PWD400058	4 Ø125-150
• 300-S/HE DF 3053 M2	-	-	-
• 300-S/HE DF 3035 M2	PWD400167	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• 242-S/HE D 2035 M1	PWD400099	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• 242-S/HE D 2050 M1 • 300-S/HE DF 3053 M3 • 333-S DVL 3045/3056 M2 • 242-S D 2050 M2	-	-	-
• 242-S/HE D 2071 M1	-	-	-
• 242-S/HE D 2100 M1	-	-	-
• 300-S/HE DF 3028 M3 • 300-S/HE DF 3035 M3 • 333-S DVL 3036 M2 • 242-S D 2035 M2	PWD400292	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• 242-S DH2071M1	-	-	-
• 242-S DH2085M1	-	-	-
• 242-S D20125M1	-	-	-
• 333-S DVHP3036M1 • 333-S DVHP3045M1	-	-	-
• 333-S DVHP3056M1 • 333-S DVHP3071M1	-	-	-
• 242-S D2071M2	-	-	-
• 242-S D20100M2 • 242-S D20125M2	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
	• DBIS 9 • DBIS 12	PWD400293	3 Ø 125-150
• DBIS 18	-	-	-
• DBIS 24	-	-	-
• DBIS 36	-	-	-
• DBIS 48	-	-	-
• DBIS 12 PLUS	PWD400361	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• DBIS 18 PLUS	PWD400361	3 Ø 125-150	2 Ø 200

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"				PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*	
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO	
-	-	-	11162072	3 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PL11165111	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11165111	4 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400173	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400185	3 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400100	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400094	3 Ø 150	2 Ø 150	E5	
PWD400101	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400102	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400096	6 Ø 150	2 Ø 150	E5	
PWD400103	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400097	3 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400268	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400243	3 Ø 150	2 Ø 150	A1	
-	-	-	PWD400352	3 Ø 200	2 Ø 200	B2	
-	-	-	PWD400352	3 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400104	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400098	5 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400405	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400404	2 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400407	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400406	3 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400415	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400413	3 Ø 200	2 Ø 200	B2	
PWD400416	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400414	5 Ø 200	2 Ø 200	B2	

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"				PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*	
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO	
PWD400269	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400244	3 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400270	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400245	4 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400358	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400355	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400359	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400356	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400359	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400356	5 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400360	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400357	2 Ø 150	2 Ø 150	A1	
PWD400360	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400357	2 Ø 150	2 Ø 150	A1	



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• DI-M 12	PWD400061	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• DI-M 18	-	-	-
• DI-M 24	PWD400062	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• DI-M 50/60	-	-	-
• DI-H 18	-	-	-
• DI-H 24	-	-	-
• DI-C 12	-	-	-
• DI-C 18	-	-	-
• DI-C 24	-	-	-
• DI-C 36	-	-	-
• DI-C 48/60	-	-	-
• DI-M 09S/12S • PRK-DI- 09E/12E	PWD400293	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• DI-M 18S • PRK-DI- 18E	-	-	-
• DI-M 24S • PRK-DI- 24E	-	-	-

HOKKAIDO

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• HUCU-ZAL 350	PWD400063	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• HUCU-ZAL 530	PWD400064	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• HUCI-ZA 710	-	-	-
• HUCI-ZA 1080	-	-	-
• HUCI-ZA 1400	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• SDH 17 NDI 50	PWD400065	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• SDH 17 NDI 070/090/105	-	-	-
• SDH 17 NDI 140/140	-	-	-
• SDH 19 IDNI 50	-	-	-
• SDH 19 IDNI 100	PWD400121	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• SDH 19 IDNI 140	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162144	2 Ø 150-200	2 Ø 200	11162140	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162200	3 Ø 150-200	2 Ø 200	-	-	-	-
PL11162141	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162141	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162143	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162143	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11165132	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11165133	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400158	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400159	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400179	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400165	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400180	4 Ø 200	2 Ø 200	B2
-	-	-	PWD400181	2 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400269	2 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400244	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400270	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400245	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400358	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400355	5 Ø 150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400027	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400005	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400023	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400007	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400024	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400009	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400025	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400011	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400026	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400012	4 Ø 200	2 Ø 200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11163200	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11163200	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11163201	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11163201	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	11162123	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400109	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400134	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400153	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400135	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400154	6 Ø 150	2 Ø 150	A1



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• CRSL-ECM 1 **con flangia di mandata FMD	-	-	-
• CRSL-ECM 2 **con flangia di mandata FMD	-	-	-
• CRSL-ECM 4 **con flangia di mandata FMD	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• ADT UX4SNL3 26/35	-	-	-
• ADT UX4SKL3 52	-	-	-
• AUD UX4SLL3 71	-	-	-
• AUD UX4SHH3 105/125/140/175	-	-	-
• AUD UX4RHH5 125/140/175	-	-	-
• ADT UX4RBL4 26/35 • ADT UX4RBL8 26/35	PWD400122	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ADT UX4RCL4 52/71 • ADT UX4RCL8 52/71 • ADT UX4RBL4 52/71	-	-	-
• AUD UX4RDH4 90/105	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• ADIC S 10 • ADIB S 13	-	-	-



PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE
SINTERIZZATO "MINI EOLO"

	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• SL CZ 12	PWD400061	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• SL CZ 18/24	PWD400062	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• SL CZ 36/48/55	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400170	3 Ø 150-200	2 Ø200	PWD400182	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400171	4 Ø 150-200	2 Ø200	PWD400183	4 Ø150	2 Ø 150	A1
PWD400172	5 Ø 150-200	2 Ø200	PWD400184	5 Ø150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400018	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400004	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400019	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400002	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400020	4 Ø 150-200	2 Ø 200	-	-	-	-
PWD400021	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400003	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400021	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400003	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400136	3 Ø 150-200	2 Ø200	PWD400155	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
			PWD400198	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400137	4 Ø 150-200	2 Ø200	PWD400156	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
			PWD400199	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400138	4 Ø 150-200	2 Ø200	PWD400157	4 Ø 150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162078	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162078	4 Ø 200	2 Ø 200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162144	2 Ø 150-200	2 Ø 200	11162140	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162141	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162141	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162143	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162143	4 Ø 200	2 Ø 200	B2

EMMETI	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• EIDH S 1214	PWD400068	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• EIDH S 1814/2414	-	-	-
• X-REVO-D 0919/1219	-	-	-
• X-REVO-D 1819	-	-	-

UNICAL	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• CN 09 3500 W • CN 09 3500 W	PWD400061	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• CN 09 5300/7100 W	PWD400062	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• CN 09 10500/17600 W	-	-	-
• CN 10 H 18 • CN 11 H 18	PWD400064	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• CN 10 H 24 • CN 11 H 24	-	-	-
• CN 10 H 36 • CN 11 H 36	-	-	-

 <p>IDEMA Climatizzatori d'aria www.idemaclima.com</p>	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• ITKE 53	PWD400064	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• ITKE 70	-	-	-
• ITKE 105	-	-	-
• ITKE 140/160	-	-	-

BAXI	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• RZGND 50/70	-	-	-
• RZGND 100/140/160	-	-	-
• IQD 30	PWD400449	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• IQD 40	PWD400451	4 Ø 125-150	2 Ø 200
• IQD 60	-	-	-
• IQD 80	-	-	-
• IQD 110	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11165110	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11165110	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11165112	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11165112	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400136	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400155	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400137	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400156	5 Ø 150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PL11162144	2 Ø 150-200	2 Ø 200	11162140	2 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162141	3 Ø 150-200	2 Ø 200	11162141	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PL11162143	4 Ø 150-200	2 Ø 200	11162143	4 Ø 150	2 Ø 150	B2
PWD400023	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400007	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400024	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400009	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400025	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400011	6 Ø 150	2 Ø 150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400023	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400007	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400024	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400009	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400025	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400011	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400026	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400012	4 Ø 200	2 Ø 200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400378	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400374	4 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400379	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400375	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400450	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400426	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400452	3 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400427	3 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400453	4 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400428	5 Ø 150	2 Ø 150	A1
PWD400454	5 Ø 150-200	2 Ø 200	PWD400429	6 Ø 150	2 Ø 150	A1
-	-	-	PWD400430	8 Ø 150	2 Ø 150	A1

	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• ASD-BI2 12	PWD400292	3 Ø 125-150	2 Ø 200
• ASD-BI2 18	-	-	-
• ASD-BI2 24	-	-	-
• ASD-BI2 36	-	-	-
• ASD-BI2 42/48	-	-	-

CLIMAVENETA	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
<ul style="list-style-type: none"> • a-HWD2 / i-HDW2 102/104 • a-HWD2 / i-HDW2 202/204 • a-HWD2 / i-HDW2 302 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • a-HWD2 / i-HDW2 402/404 • a-HWD2 / i-HDW2 502/504 • a-HWD2 / i-HDW2 602 	-	-	-
<ul style="list-style-type: none"> • a-HWD2 / i-HDW2 702/704 • a-HWD2 / i-HDW2 802/804 • a-HWD2 / i-HDW2 902 	-	-	-

VAILLANT	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• VA 1 - DN 020	PWD400463	3 Ø125-150	2 Ø 200
• VA 1 - DN 040	PWD400451	4 Ø125-150	2 Ø 200
• VA 1 - DN 060	-	-	-
• VA 1 - DN 090	-	-	-
• VA 1 - DN 110	-	-	-

MAXA	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• DUCT-R 35	PWD400063	3 Ø125-150	2 Ø 200
• DUCT-R 53	PWD400064	4 Ø125-150	2 Ø 200
• DUCT-R 71	-	-	-
• DUCT-R 105	-	-	-
• DUCT-R 130/176	-	-	-

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTRORIZINCATO COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400268	3 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400243	3 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400101	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400415	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400413	3 Ø200	2 Ø200	B2
PWD400416	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400414	5 Ø200	2 Ø200	B2
PWD400466	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400465	5 Ø200	2 Ø200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTRORIZINCATO COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
-	-	-	PWD400432	3 Ø200	2 Ø200	B2
PWD400455	5 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400433	5 Ø200	2 Ø200	B2
-	-	-	PWD400434	6 Ø200	2 Ø200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTRORIZINCATO COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400464	2 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400440	2 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400452	3 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400427	3 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400453	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400428	5 Ø150	2 Ø150	A1
-	-	-	PWD400441	7 Ø150	2 Ø150	A1
-	-	-	PWD400430	8 Ø150	2 Ø150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTRORIZINCATO COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400027	3 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400005	2 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400023	3 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400007	3 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400024	4 Ø150-201	2 Ø 200	PWD400009	4 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400025	5 Ø150-202	2 Ø 200	PWD400011	6 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400026	4 Ø150-203	2 Ø 200	PWD400012	4 Ø200	2 Ø200	B2

<h1>STELBI</h1>	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• M9ID 9 • M/C9ID 12	PWD400063	3 Ø125-150	2 Ø 200
• M/C9ID 18	PWD400064	4 Ø125-150	2 Ø 200
• C9ID 24	-	-	-
• C9ID 36	-	-	-
• C9ID 48 • C9ID 60	-	-	-

	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
• ST 17145 • ST 17146	PWD400167	4 Ø125-150	2 Ø 200
• ST 17147	-	-	-
• ST 17151	PWD400292	3 Ø125-150	2 Ø 200
• ST 17153	-	-	-
• ST 17155 • ST 17157	-	-	-

NEW <h1>TOYOTOMI</h1>	PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "MINI EOLO"		
	CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO
		N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm
NEW • DCT IUINVR32 12	PWD400292	3 Ø125-150	2 Ø 200
NEW • DCT IUINVR32 18	-	-	-
NEW • DCT IUINVR32 24	-	-	-
NEW • DCT IUINVR32 36	-	-	-
NEW • DCT IUINVR32 42	-	-	-
NEW • DCT IUINVR32 48	-	-	-

LA GAMMA PIÙ COMPLETA E DISPONIBILE PRESENTE SUL MERCATO

IL CATALOGO CONTIENE TUTTE LE MARCHE E I MODELLI DI CLIMATIZZATORI CANALIZZATI
ATTUALMENTE A CATALOGO DEI PRODUTTORI

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400022	2 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400005	2 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400027	3 Ø150-200	2 Ø 200				
PWD400023	3 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400007	3 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400024	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400009	4 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400025	5 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400011	6 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400026	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400012	4 Ø200	2 Ø200	B2

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400173	3 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400185	3 Ø150	2 Ø150	A1
PL11165111	4 Ø150-200	2 Ø 200	11165111	4 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400268	3 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400243	3 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400101	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400102	5 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400096	6 Ø150	2 Ø150	A1

PLENUM SINGOLO IN POLISTIRENE SINTERIZZATO "EOLO"			PLENUM SINGOLO IN LAMIERA ELETTROZINCATA COIBENTATA			
CODICE	COLLARE FRONTALE INCLUSO	COLLARE LATERALE INCLUSO	CODICE	PREFORI FRONTALI INCLUSI*	PREFORI LATERALI INCLUSI*	COLLARINO A PARTE*
	N° COLLARI / Ø mm	N° COLLARI / Ø mm		N° PREFORI / Ø mm	N° PREFORI / Ø mm	MODELLO
PWD400268	3 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400243	3 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400101	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400095	4 Ø150	2 Ø150	A1
PWD400415	4 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400413	3 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400416	5 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400414	5 Ø 200	2 Ø 200	B2
PWD400466	5 Ø150-200	2 Ø 200	PWD400465	5 Ø 200	2 Ø 200	B2

- DISPONIBILITÀ DEL MATERIALE ENTRO 5 GIORNI LAVORATIVI DA DATA INSERIMENTO ORDINE.
- IN ALCUNI CASI PUÒ ESSERE PROPOSTO IL PLENUM DI MANDATA REALIZZATO IN PAL.
- LE INDICAZIONI RELATIVE ALLA COMPOSIZIONE DI OGNI PLENUM SONO PURAMENTE INDICATIVE E NON VINCOLANTI. È NECESSARIO VERIFICARE CHE TUTTI GLI ELEMENTI CHE COMPONGONO IL PLENUM SIANO COMPATIBILI CON LE SPECIFICHE PROGETTUALI DELL'IMPIANTO DA REALIZZARE.
- TECNOSYSTEMI S.P.A SOCIETÀ BENEFIT NON SI ASSUME ALCUNA RESPONSABILITÀ IN CASO DI NEGLIGENZE O USO IMPROPRIO DEL PRODOTTO.
- I PRODOTTI INSERITI NEL CATALOGO SONO STATI SVILUPPATI E REALIZZATI ESCLUSIVAMENTE SULLA BASE DI NOSTRE SPECIFICHE TECNICHE.
- PER ULTERIORI INFORMAZIONI, VI PREGHIAMO DI CONTATTARE L'UFFICIO TECNICO.

* I PLENUM IN LAMIERA HANNO I PREFORI INCLUSI.

* I COLLARINI NON SONO COMPRESI NELLA FORNITURA: PER I COLLARINI VEDERE DA PAG. 184 CATALOGO PROJECT WIND

KIT DI COMPLETAMENTO DEL SISTEMA PROAIR PACK PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ARIA



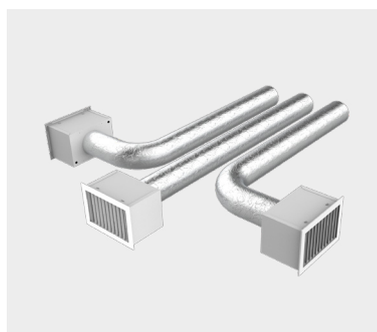
I kit rapid sono ideati per i sistemi di ventilazione "PROAIR PACK".

Quando si realizza un impianto di climatizzazione canalizzato, i kit pre-confezionati facilitano il cliente nella scelta degli articoli necessari per la distribuzione dell'aria nei singoli ambienti senza possibilità di errore.

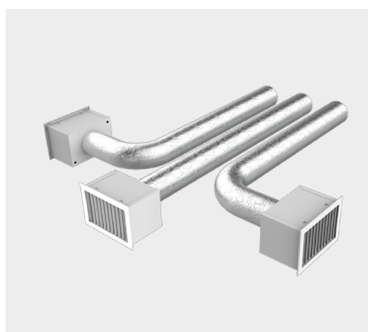
I kit rapid sono disponibili per i sistemi "PROAIR PACK" a 2 - 3 - 4 - 5 - 6 zone con attacchi circolari di diametro \varnothing 125 / 150 / 200 mm. La possibilità di scegliere tra bocchette di mandata ad alette orientabili, ad alette inclinate a 15° e con diffusori lineari 2 feritoie, consente di avere a disposizione quanto necessita per realizzare e completare l'installazione dell'unità canalizzata con prodotti di grande qualità, curati dal punto di vista tecnico, funzionale ed estetico.

La regolazione della temperatura e del flusso dell'aria della singola zona è affidato ai cronotermostati del sistema "PROAIR PACK" i quali permettono così di avere la massima resa e il miglior comfort all'interno delle abitazioni o degli uffici.

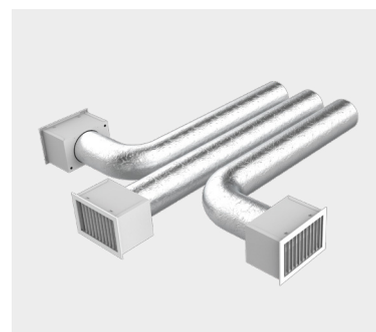
Attenzione! Il plenum è compreso all'interno dei PROAIR PACK



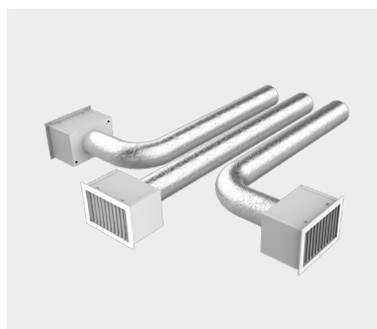
**PROAIR PACK
CON ATTACCHI \varnothing 125
E BOCCHETTE
AD ALETTE REGOLABILI**
PAG. 81



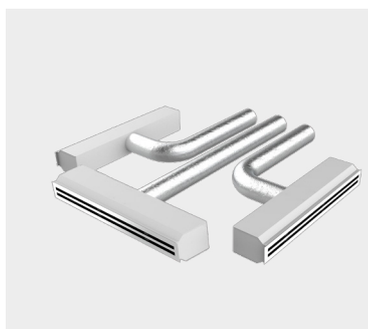
**PROAIR PACK CON
ATTACCHI \varnothing 150
E BOCCHETTE AD
ALETTE REGOLABILI**
PAG. 82-83



**PROAIR PACK CON
ATTACCHI \varnothing 200
E BOCCHETTE AD
ALETTE REGOLABILI**
PAG. 84-85



**PROAIR PACK CON
ATTACCHI \varnothing 150
E BOCCHETTE AD
ALETTE INCLINATE 15°**
PAG. 86-87



**PRO AIR PACK CON
ATTACCHI \varnothing 150
E DIFFUSORI LINEARI
L=1000mm 2 FERITOIE**
PAG. 88-89

KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø 125 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

- 2 bocchette di mandata all. ver. bianco foro inst. 300 x 100 mm mis. est. 332 x 132mm cod. WB11161505
- 2 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 132) cod. PWD100004
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 127mm da 10 m. cod. 11152127
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 4 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
GAC500001	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø125 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD500001



KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø 125 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

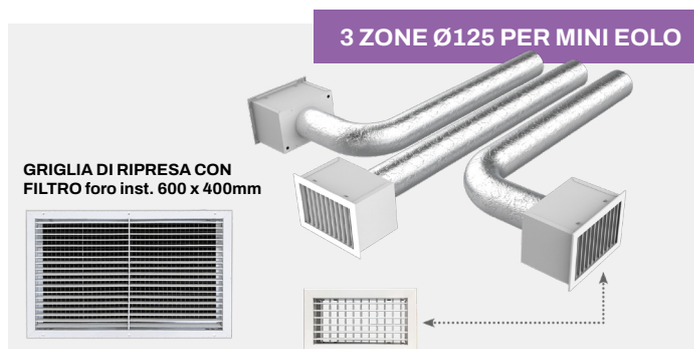
- 3 bocchette di mandata all. ver. bianco foro inst. 300 x 100 mm mis. est. 332 x 132mm cod. WB11161505
- 3 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 132) cod. PWD100004
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 127mm da 10 m. cod. 11152127
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 6 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
GAC500002	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø125 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD500002



KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø 125 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

- 4 bocchette di mandata all. ver. bianco foro inst. 300 x 100 mm mis. est. 332 x 132mm cod. WB11161505
- 4 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 132) cod. PWD100004
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 127mm da 10 m. cod. 11152127
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 8 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
GAC500003	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø125 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD500003



KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

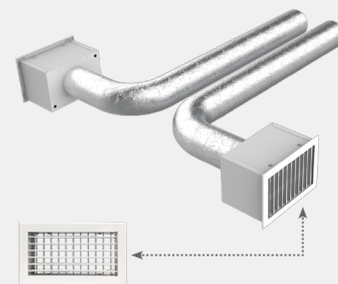
- 2 bocchette di mandata all. ver. bianco foro inst. 300 x 150 mm mis. est. 332 x 182mm cod. WB11161512
- 2 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 4 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171722	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

2 ZONE Ø 150

GRIGLIA DI RIPRESA CON FILTRO foro inst. 600 x 400mm



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171722



KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

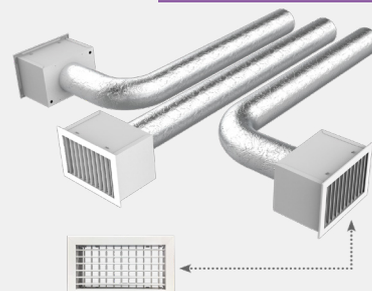
- 3 bocchette di mandata all. ver. bianco foro inst. 300 x 150 mm mis. est. 332 x 182mm cod. WB11161512
- 3 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 6 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171723	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

3 ZONE Ø 150

GRIGLIA DI RIPRESA CON FILTRO foro inst. 600 x 400mm



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171723



KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

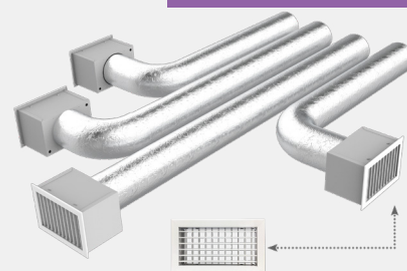
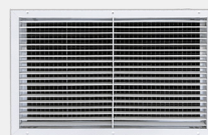
- 4 bocchette di mandata all. ver. bianco foro inst. 300 x 150 mm mis. est. 332 x 182mm cod. WB11161512
- 4 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 8 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171724	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

4 ZONE Ø 150

GRIGLIA DI RIPRESA CON FILTRO foro inst. 600 x 400mm



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171724



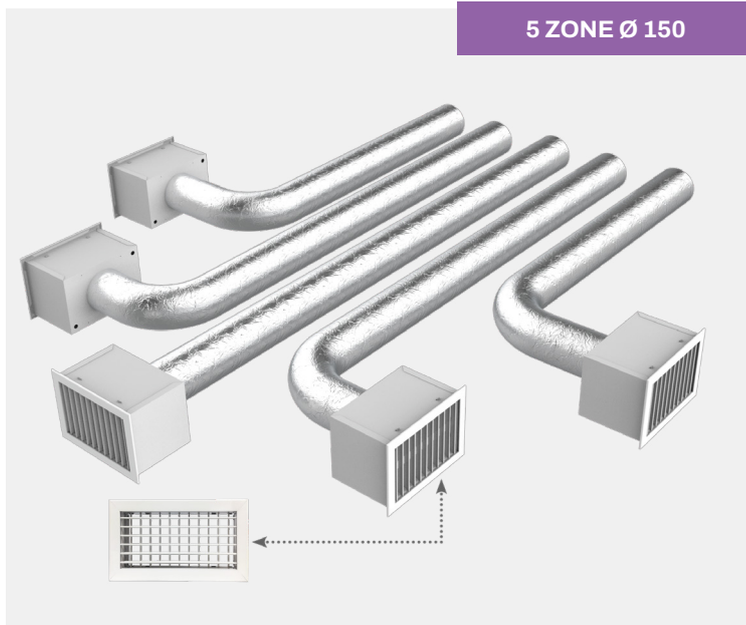
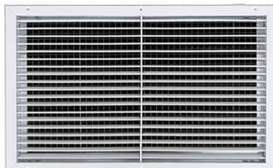
KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 5 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

- **5 bocchette di mandata** all. ver. bianco foro inst. 300 x 150 mm mis. est. 332 x 182mm cod. WB11161512
- **5 plenum isolati** c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- **2 tubo fless.** doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- **1 griglia di ripresa** all. bianco con filtro foro inst. 1000 x 500 mm - mis. est. 1032 x 532 cod. WBF11161556
- **10 fascette stringitubo**

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 1000 x 500mm



5 ZONE Ø 150

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171725



CODICE	DESCRIZIONE
11171725	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 5 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

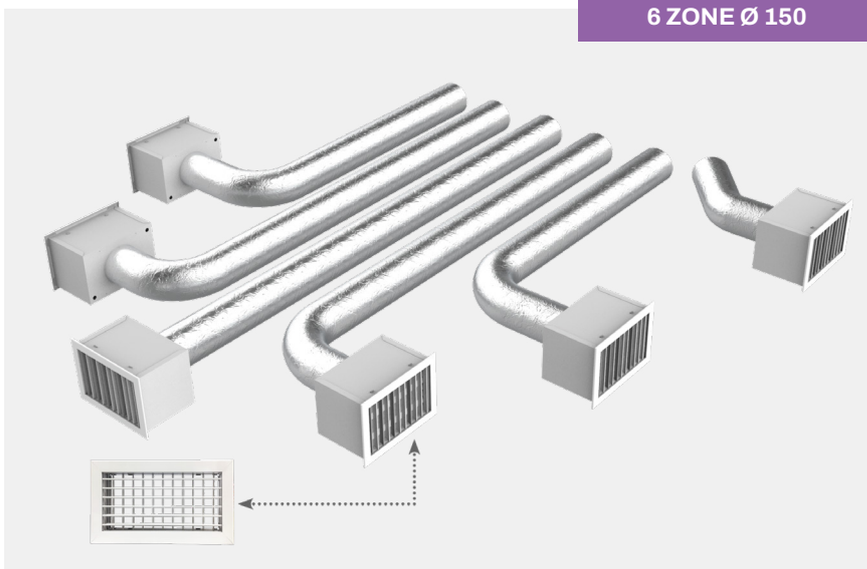
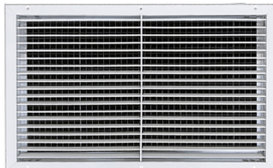
KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 6 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

- **6 bocchette di mandata** all. ver. bianco foro inst. 300 x 150 mm mis. est. 332 x 182mm cod. WB11161512
- **6 plenum isolati** c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- **2 tubo fless.** doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- **1 griglia di ripresa** all. bianco con filtro foro inst. 1000 x 500 mm - mis. est. 1032 x 532 cod. WBF11161556
- **12 fascette stringitubo**

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 1000 x 500mm



6 ZONE Ø 150

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171726



CODICE	DESCRIZIONE
11171726	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 6 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø 200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

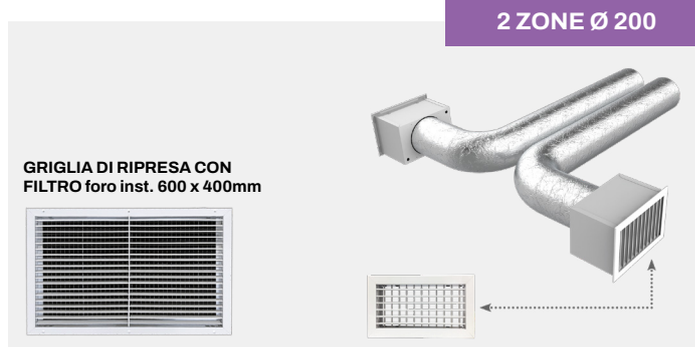
- **2 bocchette di mandata** all. ver. bianco foro inst. 300 x 200 mm mis. est. 332 x 232 cod. WB11161515
- **2 plenum isolati** c/attacco post. per bocchetta (332 x 232) cod. PWD100007
- **1 tubo fless.** doppia parete allum. Ø 203 mm da 10 m. cod. 11152204
- **1 griglia di ripresa** all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- **4 fascette stringitubo**

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171732	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171732



GRIGLIA DI RIPRESA CON FILTRO foro inst. 600 x 400mm



KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø 200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

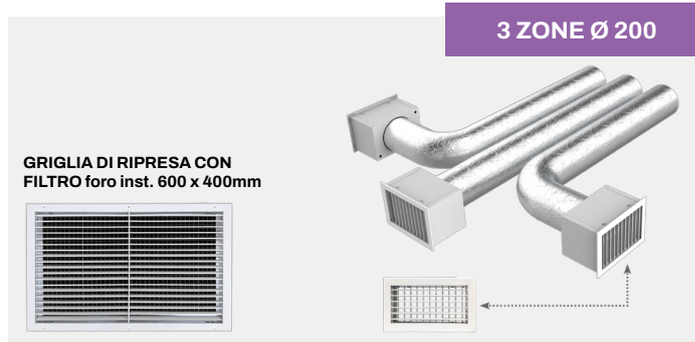
- **3 bocchette di mandata** all. ver. bianco foro inst. 300 x 200 mm mis. est. 332 x 232 cod. WB11161515
- **3 plenum isolati** c/attacco post. per bocchetta (332 x 232) cod. PWD100007
- **1 tubo fless.** doppia parete allum. Ø 203 mm da 10 m. cod. 11152204
- **1 griglia di ripresa** all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- **6 fascette stringitubo**

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

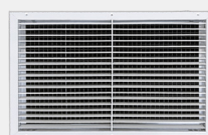
CODICE	DESCRIZIONE
11171733	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171733



GRIGLIA DI RIPRESA CON FILTRO foro inst. 600 x 400mm



KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø 200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

- **4 bocchette di mandata** all. ver. bianco foro inst. 300 x 200 mm mis. est. 332 x 232 cod. WB11161515
- **4 plenum isolati** c/attacco post. per bocchetta (332 x 232) cod. PWD100007
- **1 tubo fless.** doppia parete allum. Ø 203 mm da 10 m. cod. 11152204
- **1 griglia di ripresa** all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- **8 fascette stringitubo**

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171734	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171734



GRIGLIA DI RIPRESA CON FILTRO foro inst. 600 x 400mm



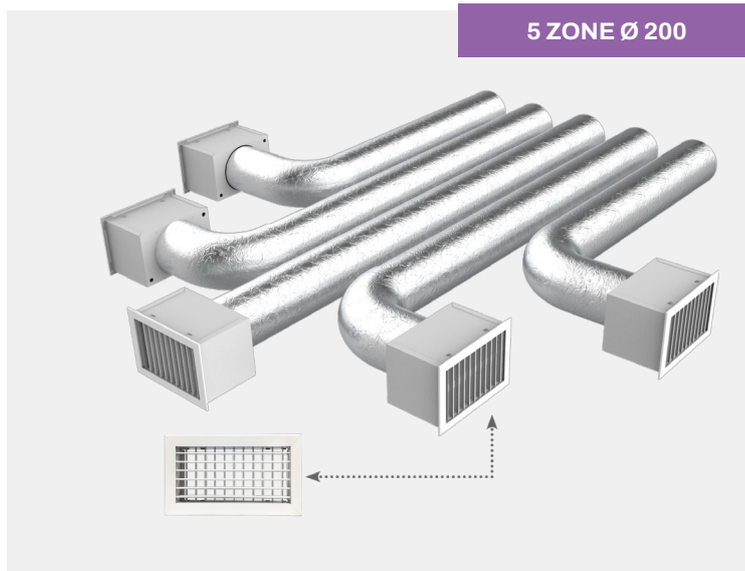
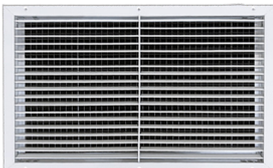
KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 5 ZONE CON ATTACCHI Ø 200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

- 5 bocchette di mandata all. ver. bianco foro inst. 300 x 200 mm mis. est. 332 x 232 cod. WB11161515
- 5 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 232) cod. PWD100007
- 2 tubo fless. doppia parete allum. Ø 203 mm da 10 m. cod. 11152204
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 1000 x 500 mm - mis. est. 1032 x 532 cod. WBF11161556
- 10 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 1000 x 500mm



5 ZONE Ø 200

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171735



CODICE	DESCRIZIONE
11171735	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 5 ZONE CON ATTACCHI Ø200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

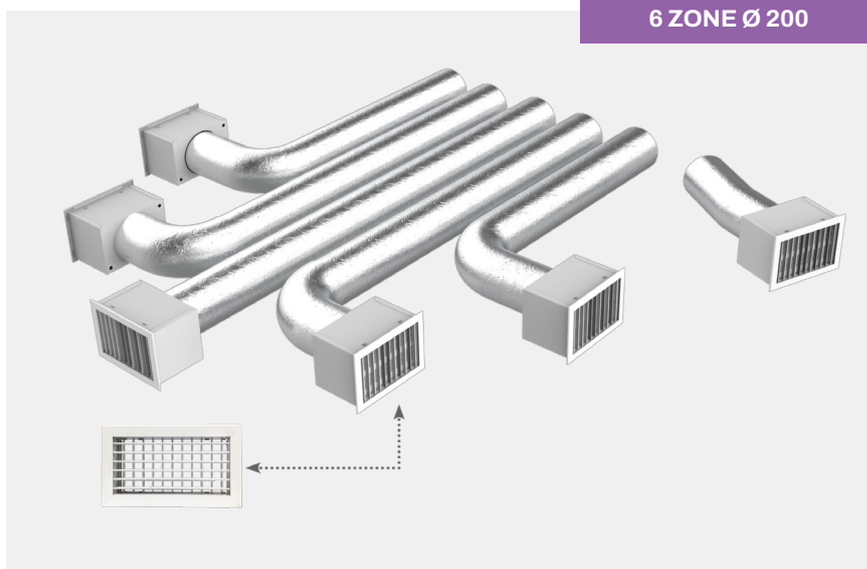
KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 6 ZONE CON ATTACCHI Ø 200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

IL KIT È COMPOSTO DA

- 6 bocchette di mandata all. ver. bianco foro inst. 300 x 200 mm mis. est. 332 x 232 cod. WB11161515
- 6 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 232) cod. PWD100007
- 2 tubo fless. doppia parete allum. Ø 203 mm da 10 m. cod. 11152204
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 1000 x 500 mm - mis. est. 1032 x 532 cod. WBF11161556
- 12 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 1000 x 500mm



6 ZONE Ø 200

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11171736



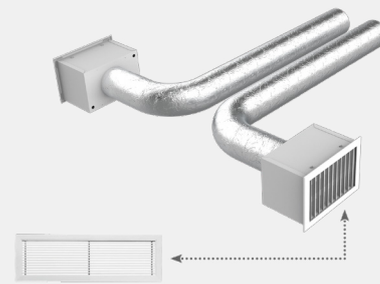
CODICE	DESCRIZIONE
11171736	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 6 ZONE CON ATTACCHI Ø200 E BOCCHETTE AD ALETTE REGOLABILI

KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

IL KIT È COMPOSTO DA

- 2 bocchette lineare in all. ver. bianco con cornice ad alette fisse inclinate 15° foro inst. 300 x 150 mm misura esterna 335 x 185 mm cod.vv v. PWC100010
- 2 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 4 fascette stringitubo

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 600 x 400mm



2 ZONE Ø 150

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
GAC500004	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

SCARICA IL LISTINO 2024

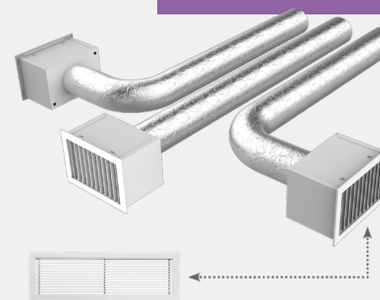
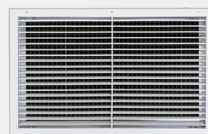
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500004

KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

IL KIT È COMPOSTO DA

- 3 bocchette lineare in all. ver. bianco con cornice ad alette fisse inclinate 15° foro inst. 300 x 150 mm misura esterna 335 x 185 mm cod. PWC100010
- 3 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 6 fascette stringitubo

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 600 x 400mm



3 ZONE Ø 150

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
GAC500005	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

SCARICA IL LISTINO 2024

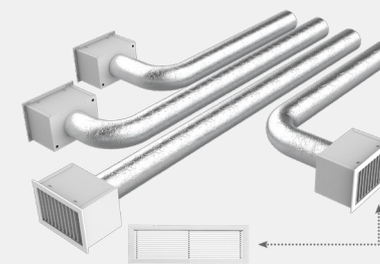
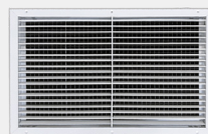
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500005

KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

IL KIT È COMPOSTO DA

- 4 bocchette lineare in all. ver. bianco con cornice ad alette fisse inclinate 15° foro inst. 300 x 150 mm misura esterna 335 x 185 mm cod. PWC100010
- 4 plenum isolati c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 8 fascette stringitubo

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 600 x 400mm



4 ZONE Ø 150

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
GAC500006	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500006

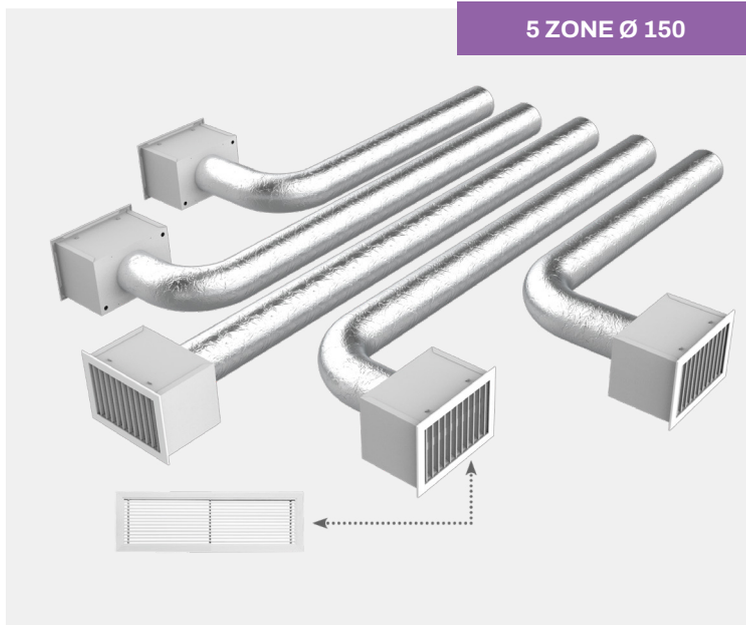
KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 5 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

IL KIT È COMPOSTO DA

- **5 bocchette lineare** in all. ver. bianco con cornice ad alette fisse inclinate 15° foro inst. 300 x 150 mm misura esterna 335 x 185 mm cod. PWC100010
- **5 plenum isolati** c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- **2 tubo fless.** doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- **1 griglia di ripresa** all. bianco con filtro foro inst. 1000 x 500 mm - mis. est. 1032 x 532 cod. WBF11161556
- **10 fascette stringitubo**

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 1000 x 500mm



5 ZONE Ø 150

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500007



CODICE	DESCRIZIONE
GAC500007	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 5 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

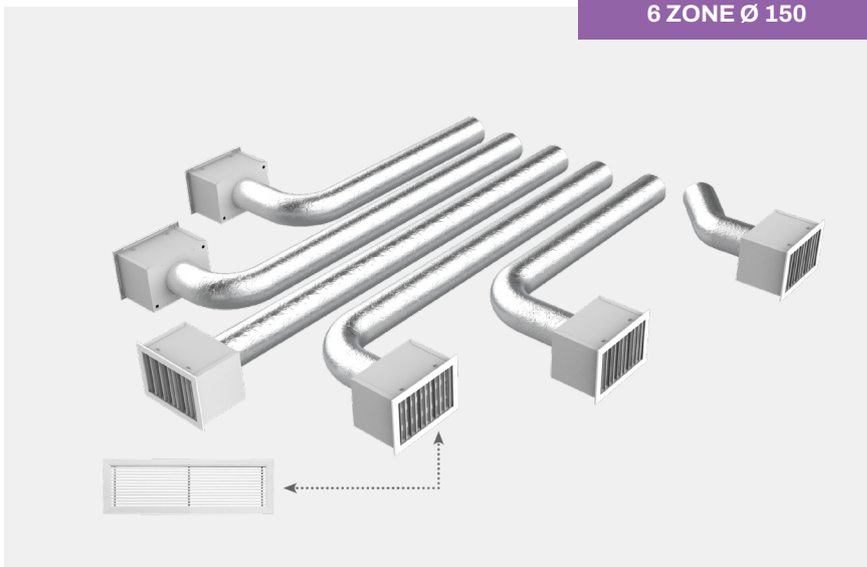
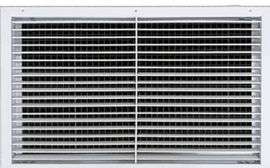
KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 6 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

IL KIT È COMPOSTO DA

- **6 bocchette lineare** in all. ver. bianco con cornice ad alette fisse inclinate 15° foro inst. 300 x 150 mm misura esterna 335 x 185 mm cod. PWC100010
- **6 plenum isolati** c/attacco post. per bocchetta (332 x 182) cod. PWD100005
- **2 tubo fless.** doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- **1 griglia di ripresa** all. bianco con filtro foro inst. 1000 x 500 mm - mis. est. 1032 x 532 cod. WBF11161556
- **12 fascette stringitubo**

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

GRIGLIA DI RIPRESA CON
FILTRO foro inst. 1000 x 500mm



6 ZONE Ø 150

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500008



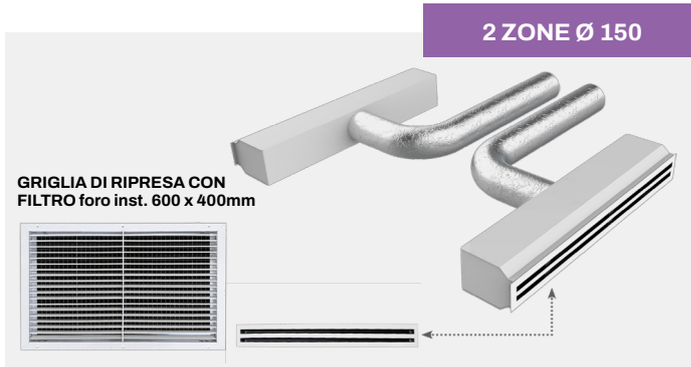
CODICE	DESCRIZIONE
GAC500008	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 6 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E BOCCHETTE AD ALETTE INCLINATE 15°

KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E DIFFUSORI LINEARI L=1000MM 2 FERITOIE

IL KIT È COMPOSTO DA

- 2 diffusori lineari con serranda 2 feritoie in alluminio verniciato bianco l. 1000 mm cod. PWC300021
- 2 plenum universali isolati per diffusore lineare 2 feritoie l. 1000 mm cod. PWD400329
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 4 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA



CODICE	DESCRIZIONE
GAC500009	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 2 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E DIFFUSORI LINEARI L.1000 MM 2 FERITORIE

SCARICA IL LISTINO 2024

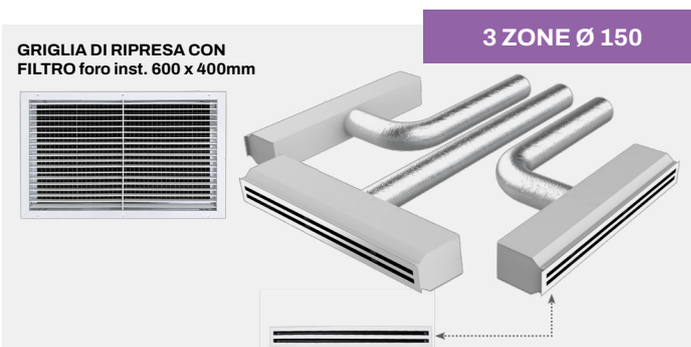
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500009

KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E DIFFUSORI LINEARI L=1000MM 2 FERITOIE

IL KIT È COMPOSTO DA

- 3 diffusori lineari con serranda 2 feritoie in alluminio verniciato bianco l. 1000 mm cod. PWC300021
- 3 plenum universali isolati per diffusore lineare 2 feritoie l. 1000 mm cod. PWD400329
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 6 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA



CODICE	DESCRIZIONE
GAC500010	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 3 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E DIFFUSORI LINEARI L.1000 MM 2 FERITORIE

SCARICA IL LISTINO 2024

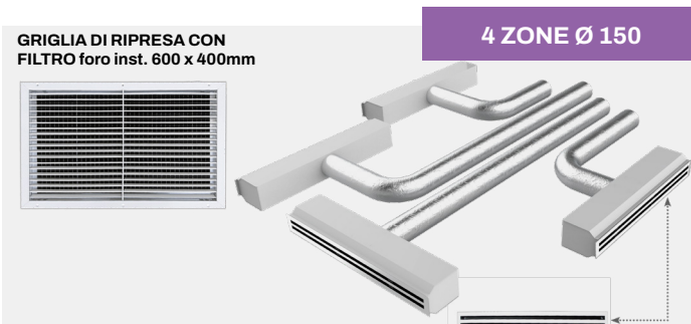
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500010

KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E DIFFUSORI LINEARI L=1000MM 2 FERITOIE

IL KIT È COMPOSTO DA

- 4 diffusori lineari con serranda 2 feritoie in alluminio verniciato bianco l. 1000 mm cod. PWC300021
- 4 plenum universali isolati per diffusore lineare 2 feritoie l. 1000 mm cod. PWD400329
- 1 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 600 x 400mm - mis. est. 632 x 432mm cod. WB11161525
- 8 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA



CODICE	DESCRIZIONE
GAC500011	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 4 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E DIFFUSORI LINEARI L.1000 MM 2 FERITORIE

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500011

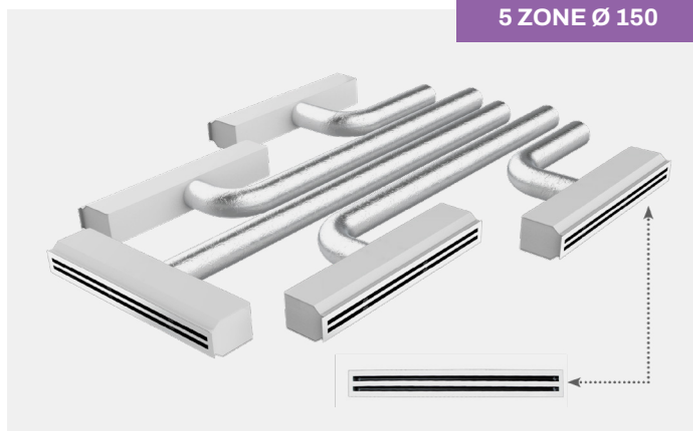
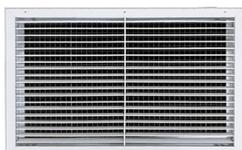
KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 5 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E DIFFUSORI LINEARI L=1000MM 2 FERITOE

IL KIT È COMPOSTO DA

- 5 diffusori lineari con serranda 2 feritoie in alluminio verniciato bianco l. 1000 mm cod. PWC300021
- 5 plenum universali isolati per diffusore lineare 2 feritoie l. 1000 mm cod. PWD400329
- 2 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 1000 x 500 mm - mis. est. 1032 x 532 cod. WBF11161556
- 10 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

GRIGLIA DI RIPRESA CON FILTRO
foro inst. 1000 x 500mm



5 ZONE Ø 150

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500012



CODICE	DESCRIZIONE
GAC500012	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 5 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E DIFFUSORI LINEARI L.1000 MM 2 FERITORIE

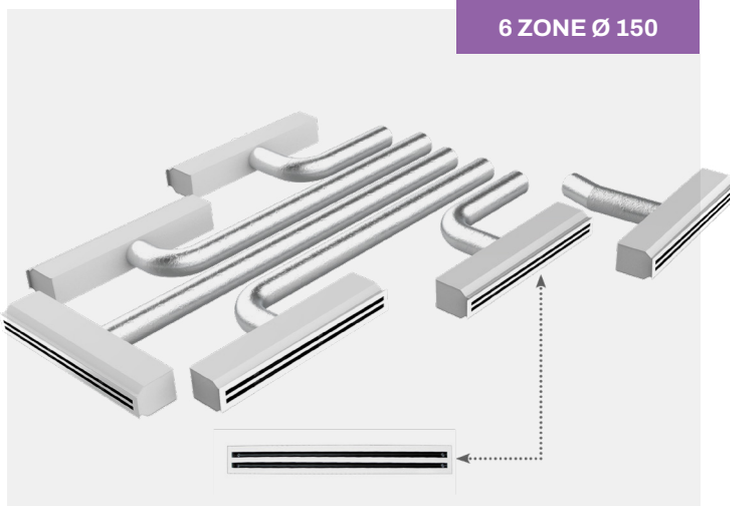
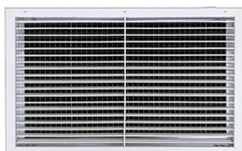
KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 6 ZONE CON ATTACCHI Ø 150 E DIFFUSORI LINEARI L=1000MM 2 FERITOE

IL KIT È COMPOSTO DA

- 6 diffusori lineari con serranda 2 feritoie in alluminio verniciato bianco l. 1000 mm cod. PWC300021
- 6 plenum universali isolati per diffusore lineare 2 feritoie l. 1000 mm cod. PWD400329
- 2 tubo fless. doppia parete allum. Ø 152 mm da 10 m. cod. 11152152
- 1 griglia di ripresa all. bianco con filtro foro inst. 1000 x 500 mm - mis. est. 1032 x 532 cod. WBF11161556
- 12 fascette stringitubo

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

GRIGLIA DI RIPRESA CON FILTRO
foro inst. 1000 x 500mm



6 ZONE Ø 150

SCARICA IL LISTINO 2024

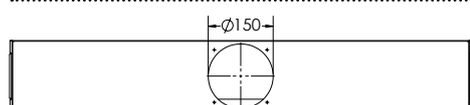
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAC500013



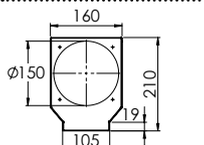
CODICE	DESCRIZIONE
GAC500013	KIT RAPID DI COMPLETAMENTO PER PROAIR PACK 6 ZONE CON ATTACCHI Ø150 E DIFFUSORI LINEARI L.1000 MM 2 FERITORIE

ATTENZIONE! Il plenum dei diffusori lineari per i kit rapid è appositamente progettato con specifiche misure ed è predisposto con fori pretranciati Ø150 (attacco posteriore, laterale e superiore).

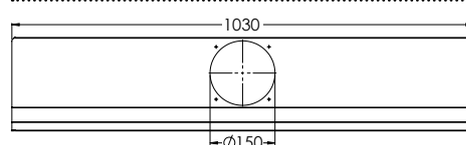
ATTACCO POSTERIORE

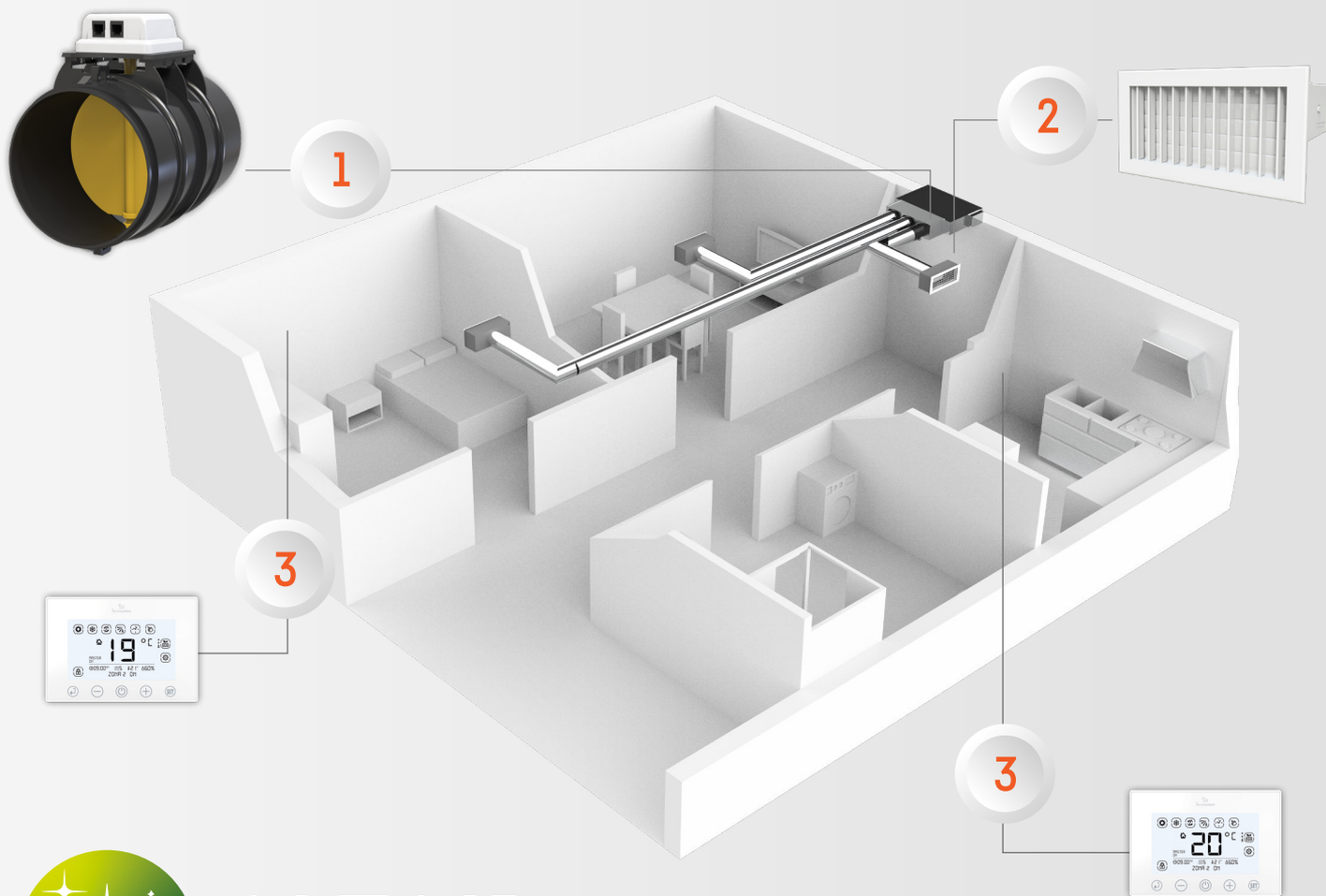


ATTACCO LATERALE



ATTACCO SUPERIORE





ALTAIR
point

GESTIONE PUNTUALE DELLA TEMPERATURA AMBIENTE CON SERRANDA O BOCCHETTA MOTORIZZATA



Il sistema ALTAIR POINT permette il controllo della temperatura della stanza senza interagire nè con la macchina canalizzata nè con il by pass: si tratta di un impianto punto-punto, ovvero di un sistema puntuale diretto tra un cronotermostato e una o più serrande o bocchette motorizzate (massimo 10).

Questa soluzione, applicabile ad un sistema canalizzato classico, offre la possibilità al cliente di controllare parte di queste zone mediante un automatismo.

L'installazione di un cronotermostato della serie altair point STEALTH 3X ad incasso e una serranda o bocchetta motorizzata in ciascuna delle zone interessate, soddisferà la richiesta del cliente.

Esempio installazione



Nr. 1 Kit serranda circolare motorizzata Altair point



Nr. 1 Bocchetta motorizzata Altair point



Nr. 2 Stealth 3X Altair point

CRONOTERMOSTATO AD INCASSO CABLATO TOUCH STEALTH 3X PER "ALTAIR POINT"



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimensioni: l 138 x h 95 x p 40 mm
- Sporgenza dal filo muro: 15 mm
- Fissaggio: ad incasso su scatole tipo e503 mediante adattatore, viti e tasselli forniti a corredo
- Alimentazione e trasmissione dati: di tipo RJ45 a 8 poli
- Alimentazione 12 VDC
- Tastiera touch - display: LCD 4,5"
- Funzioni: crono o manuale
- Regolazione della serranda o bocchetta motorizzata in automatico o manuale
- Blocco del cronotermostato
- Scala temperatura °C / °F
- Indicazione di valore dell'ur in %
- Valore di ta e set point
- Orologio (am-pm/24h)
- Giorno settimanale

A richiesta è disponibile l'alimentatore ad incasso

ATTENZIONE!

Non è possibile con lo stesso termostato controllare contemporaneamente bocchette e serrande.
Per i cavi di collegamento vedi pag. 21 del catalogo Galaxy. Non utilizzare cavi di rete LAN.

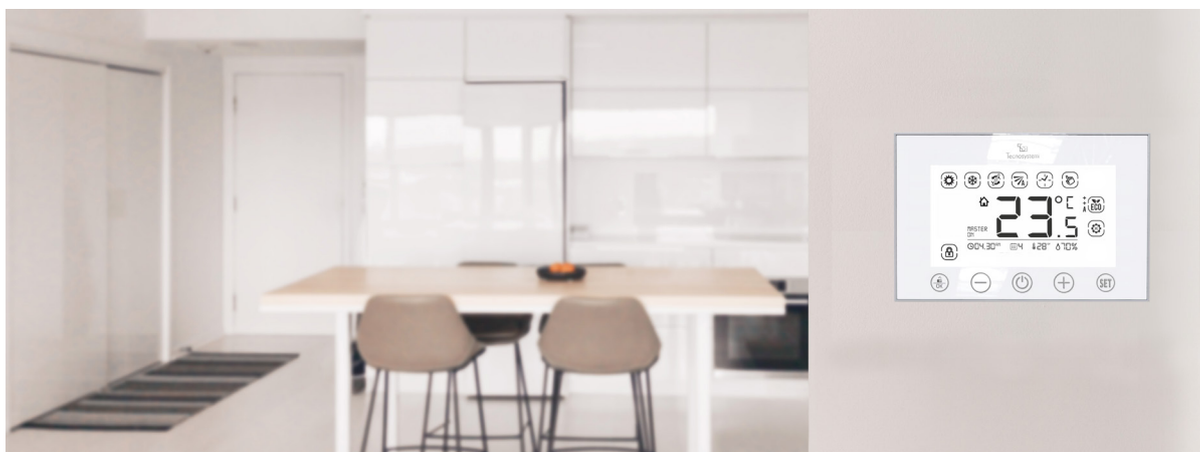
Il cronotermostato "Altair Point Stealth 3X" si applica, utilizzando la viteria e la dima in dotazione, all'interno delle tradizionali scatole ad incasso tipo e503.

Il cronotermostato permette di compiere operazioni rapide per la gestione della zona, regolandone la temperatura tramite il flusso dell'aria in uscita dalle serrande o bocchette motorizzate. I dati di dialogo e l'alimentazione alla serranda o bocchetta avvengono mediante cavo di tipo telefonico a 8 fili con connessione PLUG RJ45 8 poli.



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181454



CODICE	DESCRIZIONE
11181454	CRONOTERMOSTATO RETROILLUMINATO "POINT" BIANCO LUMIX AD INCASSO - STEALTH 3X

ALTAIR POINT

KIT SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA

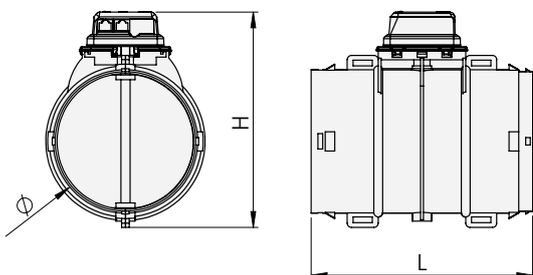


La serranda circolare motorizzata, alimentata direttamente dal **cronotermostato via cavo**, controlla la **regolazione della farfalla in una delle 4 posizioni possibili: 0%, 33%, 66% e 100%**, sia in gestione automatica che manuale. Realizzata in materiale plastico, **garantisce l'isolamento termico tra la superficie interna ed esterna evitando fenomeni di condensa durante il funzionamento estivo.**



REALIZZATA IN PLASTICA ABS
ANTICONDENSA

✓ Per i collarini di fissaggio
vedere pag. 17



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181551



ATTENZIONE!

- Le serrande del sistema ALTAIR POINT funzionano solamente con cronotermostati ad incasso cablati touch STEALTH 3X per "ALTAIR POINT" (vd. pag. 91)
- **Obbligatorio prevedere sempre la botola di ispezione per accedere alle serrande: il cavo di collegamento intestato RJ45 - 8 poli a 6 m è in dotazione. Per lunghezze differenti vedi pag. 21 del catalogo Galaxy. Non utilizzare cavi di rete LAN.**

CODICE	Ø ATTACCO A	H	LUNGHEZZA	PORTATA D'ARIA MAX
	[mm]		[mm]	[m ³ /h]
11181551	100	230	315	152
11181556	150	230	230	388
11181561	200	280	250	678
11181566	250	330	280	1060
11181571	300	380	350	1526

ALTAIR POINT

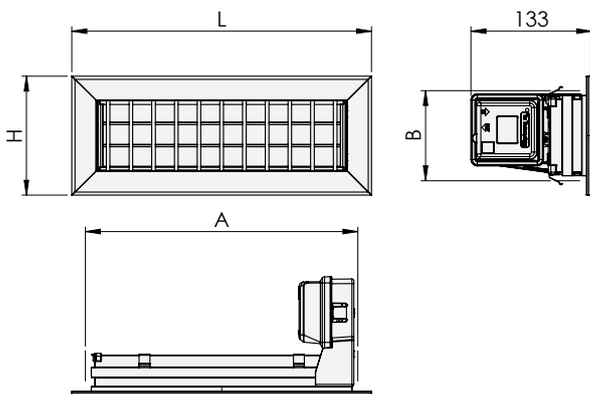


KIT BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA COMPLETA DI GUARNIZIONE

La bocchetta rettangolare motorizzata, alimentata direttamente **dal cronotermostato via cavo**, controlla la regolazione delle alette orizzontali in una delle **4 posizioni possibili: 0%, 33%, 66% e 100%**, sia in gestione automatica che manuale. La guarnizione in gomma morbida presente su ogni aletta **garantisce la massima tenuta al passaggio dell'aria con bocchetta chiusa evitando fischi o rumorosità**. La bocchetta, realizzata in alluminio verniciato bianco ral 9016, si aggancia ai plenum di mandata o ai profili di montaggio per mezzo di 4 clips in acciaio.



✓ Per i collarini di fissaggio vedere pag. 17



SCARICA IL LISTINO 2024

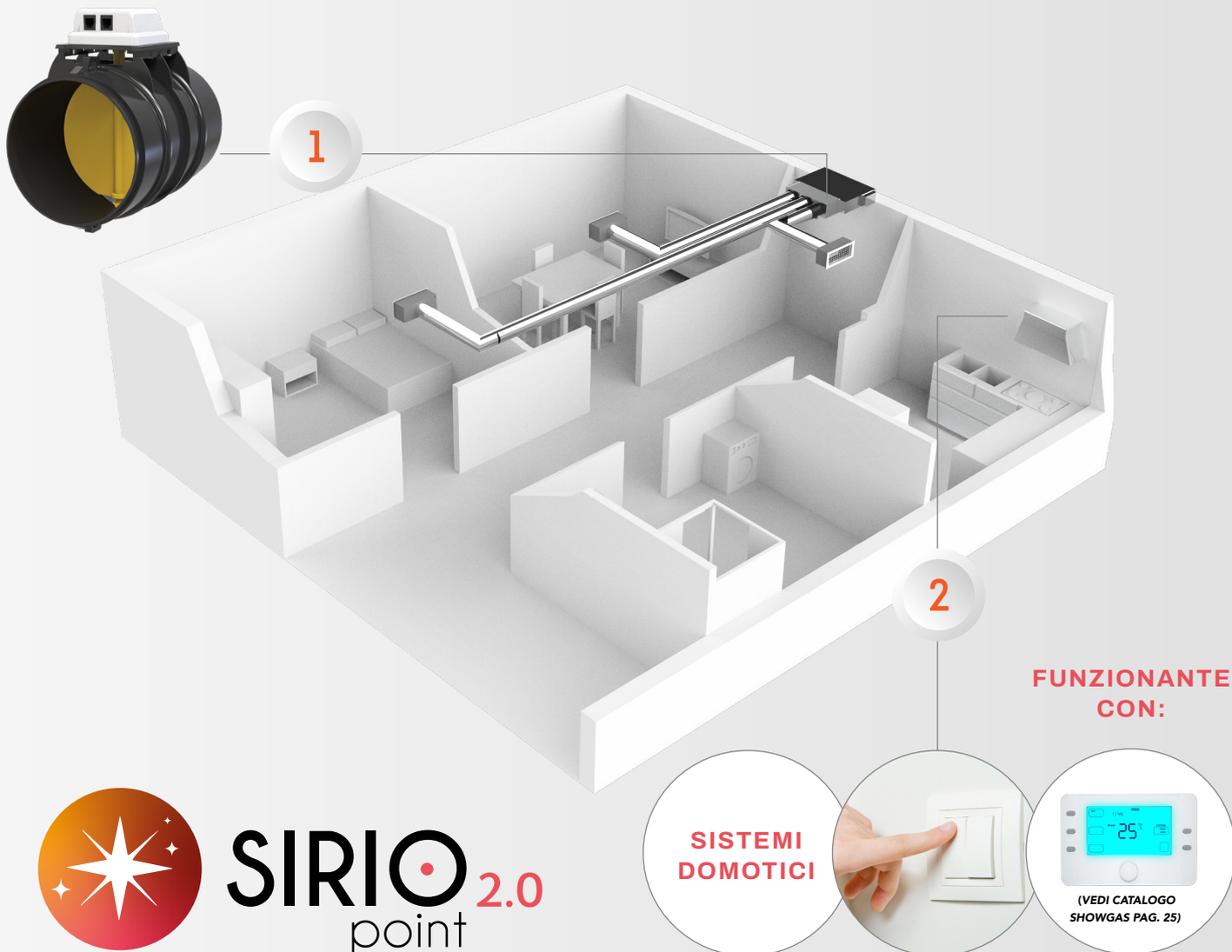
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11181683



ATTENZIONE!

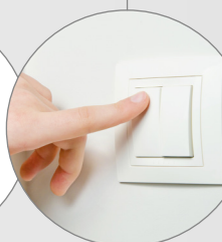
- Le bocchette del sistema ALTAIR POINT funzionano solamente con cronotermostati ad incasso cablato touch STEALTH 3X per "ALTAIR POINT" (vd. pag. 91)
- Obbligatorio prevedere sempre la botola di ispezione per accedere alle serrande: il cavo di collegamento intestato RJ45 - 8 poli a 6 m è in dotazione. Per lunghezze differenti vedi pag. 21 del catalogo Galaxy. Non utilizzare cavi di rete LAN.

CODICE	A	B	L	H	PORTATA D'ARIA MAX	VELOCITÀ
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[m³/h]	[m/s]
11181683	300	100	332	132	400	6,9
11181685	300	150	332	182	500	5,8
11181687	300	200	332	232	900	6,2
11181689	400	100	432	132	500	5,8
11181691	400	150	432	182	900	6,2
11181693	400	200	432	232	1200	6,8
11181695	500	100	532	132	700	6,2
11181697	500	150	532	182	1200	6,8



SIRIO 2.0
point

SISTEMI
DOMOTICI



SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE

Il sistema SIRIO 2.0 POINT permette la gestione della temperatura o della portata dell'aria per singola stanza, senza l'ausilio di alcuna centralina o di un particolare comando. La serranda circolare motorizzata 2.0 si integra perfettamente negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti nei quali si desidera gestire solo una parte del sistema canalizzato: questa soluzione non richiede l'installazione di alcun sistema che gestisca l'accensione / spegnimento dell'unità interna o il movimento del by pass motorizzato. **Permette quindi la gestione della portata dell'aria nei singoli locali senza l'ausilio di centralina elettronica per il funzionamento.**

Il motore della serranda è dotato di contatti ausiliari di tipo ON/OFF in ingresso ed uscita e la serranda può essere controllata tramite termostati, interruttori, muniti di contatto pulito ON/OFF.

Esempio installazione con interruttore ON/OFF



Nr. 1 Kit serranda circolare motorizzata Altair point



*Nr. 1 Interruttore ON/OFF

* La serranda "sirio 2.0 Point" può essere gestita mediante:

- Interruttore ON/OFF;
- Da un qualsiasi cronotermostato ambiente disponibile in commercio (ideale per la regolazione della temperatura ambiente);
- Integrazione con sistema domotico a mezzo contatto pulito.

SIRIO 2.0 POINT

SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA A FARFALLA IN PLASTICA

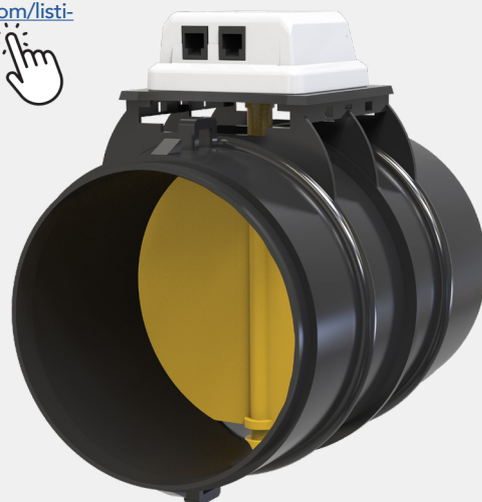


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Plastica abs antincondensa
- Contatto ausiliario IN/OUT
- Alimentazione: 220 V (ad incasso) incluso per la versione master
- Versione "slave" non prevede l'alimentatore
- Farfalla di apertura ON/OFF
- Motore estraibile e ruotabile per una semplice manutenzione
- Temperatura di utilizzo 0°C a +70°C
- Lunghezza max catenaria 25 m
- Nella catenaria è possibile installare max 8 serrande
- Possibilità di gestire la serranda con il cronotermostato presente a pag. 25 del catalogo Showgas

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD300001



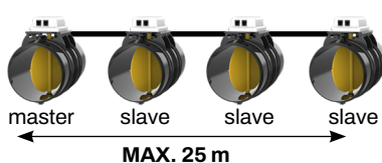
Disponibile a catalogo i plenum con serranda Sirio 2.0 Point pag. 99

✓ Per i collarini di fissaggio vedere pag. 17

ESEMPIO INSTALLAZIONE 2 SERRANDE

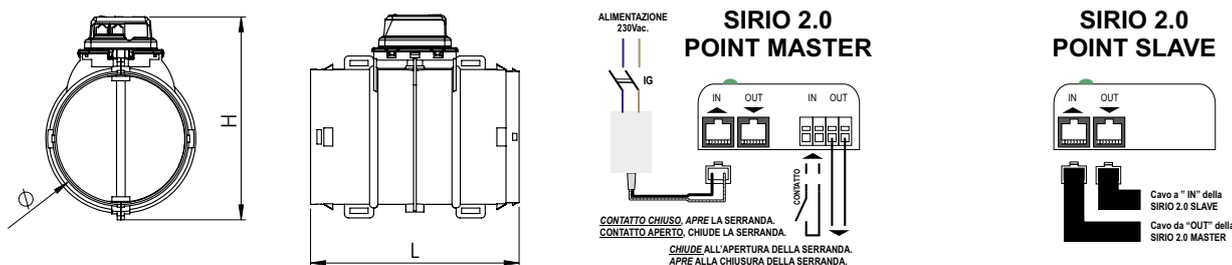


ESEMPIO INSTALLAZIONE 4 SERRANDE



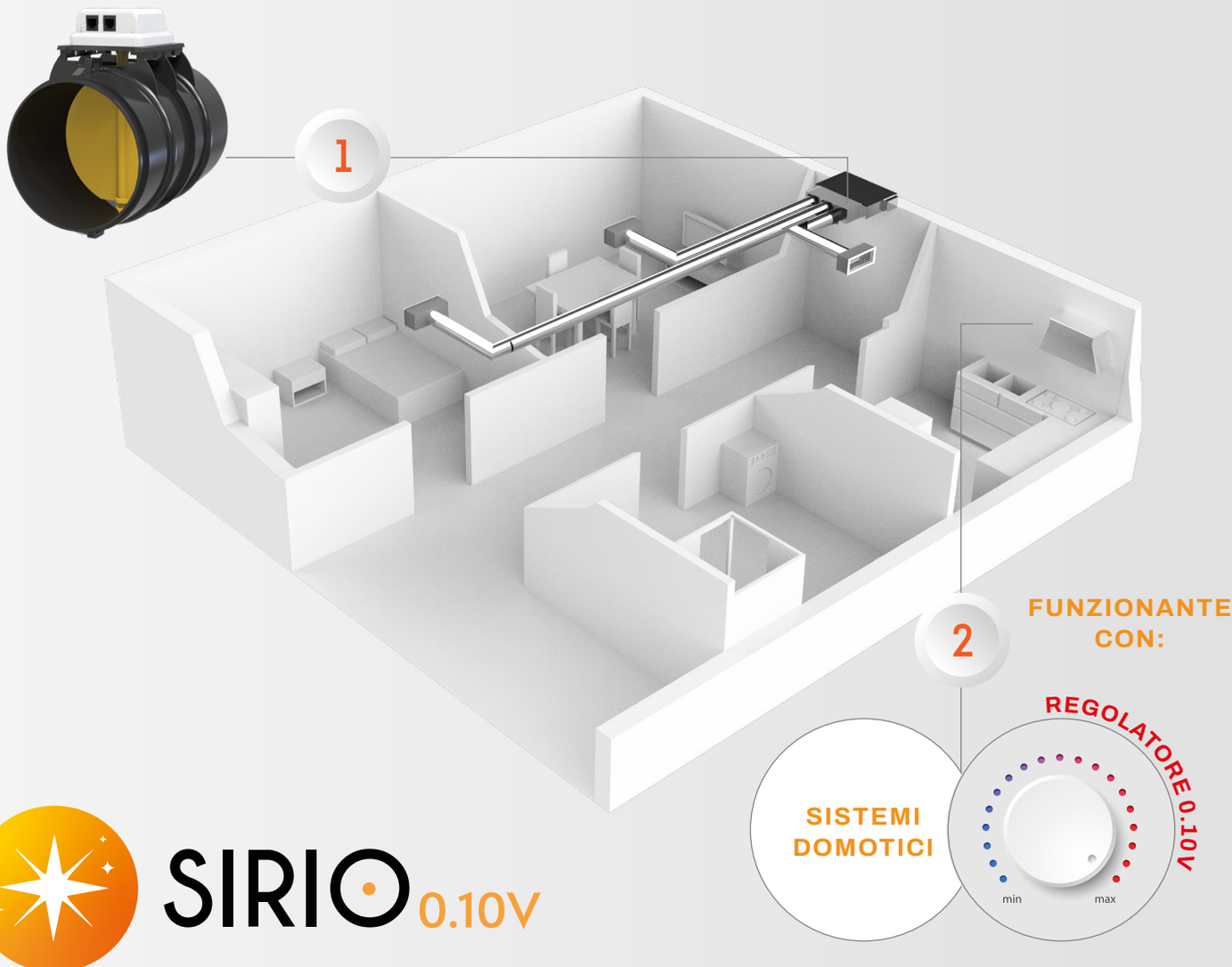
ATTENZIONE! Obbligatorio prevedere sempre la botola d'ispezione per accedere alla serranda
Per cavi di collegamento tra serranda "master" e "slave" vedi pag. 21

SCHEMA ELETTRICO DI COLLEGAMENTO



CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI			PORTATA ARIA MAX
		H [mm]	L [mm]	Ø [mm]	[m³/h]
GAD300001	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA A FARFALLA IN PLASTICA C/ALIM. SIRIO 2.0 - Ø100 MASTER	230	315	100	152
GAD300002	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA A FARFALLA IN PLASTICA C/ALIM. SIRIO 2.0 - Ø150 MASTER	230	230	150	388
GAD300003	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA A FARFALLA IN PLASTICA C/ALIM. SIRIO 2.0 - Ø200 MASTER	280	250	200	678
GAD300004	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA A FARFALLA IN PLASTICA C/ALIM. SIRIO 2.0 - Ø250 MASTER	330	280	250	1060
GAD300005	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA A FARFALLA IN PLASTICA C/ALIM. SIRIO 2.0 - Ø300 MASTER	380	350	300	1526
GAD300007	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA "SIRIO 2.0" - Ø100 - SLAVE	230	315	100	152
GAD300008	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA "SIRIO 2.0" - Ø150 - SLAVE	230	230	150	388
GAD300009	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA "SIRIO 2.0" - Ø200 - SLAVE	280	250	200	678
GAD300010	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA "SIRIO 2.0" - Ø250 - SLAVE	330	280	250	1060
GAD300011	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA "SIRIO 2.0" - Ø300 - SLAVE	380	350	300	1526





SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE

La serranda "SIRIO 0.10V POINT" permette la gestione della temperatura o della portata dell'aria per singola stanza senza l'ausilio di alcuna centralina.

La serranda circolare motorizzata Sirio 0.10V point si integra perfettamente negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti nei quali si desidera gestire solo una parte del sistema canalizzato: **questa soluzione non richiede l'installazione di alcun sistema che gestisca l'accensione / spegnimento dell'unità interna o il movimento di un by pass motorizzato.**

Permette la gestione della portata dell'aria nei singoli locali applicando un regolatore 0-10V (facilmente reperibile in commercio) e applicato ad ogni singola serranda Sirio 0.10V point presente nell'impianto: se s'intende gestire anche l'accensione e lo spegnimento dell'unità canalizzata, sarà sufficiente utilizzare i contatti ausiliari di tipo ON/OFF in uscita.

La farfalla della serranda Sirio 0.10V Point può essere controllata ad intervalli scelti, da min 0° (0V, farfalla chiusa) ad un max di 90° (10V, farfalla aperta): a farfalla chiusa, il contatto on-off in uscita, risulterà aperto.

Esempio installazione con regolatore 0.10V



Nr. 1 Serranda circolare motorizzata Sirio 0.10V



Nr. 1 Regolatore 0.10V

SIRIO 0.10V POINT



SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA A FARFALLA IN PLASTICA

CARATTERISTICHE TECNICHE

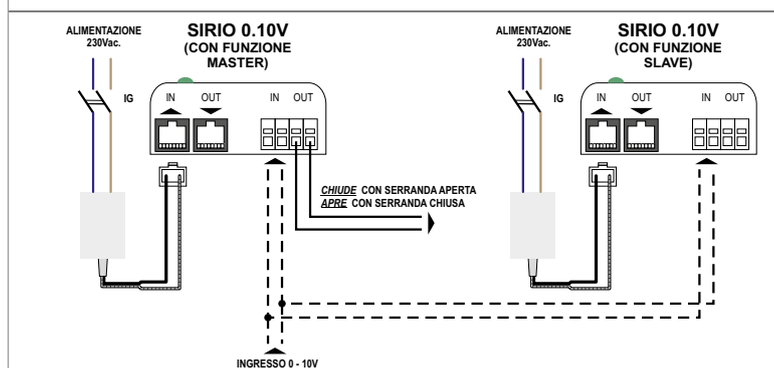
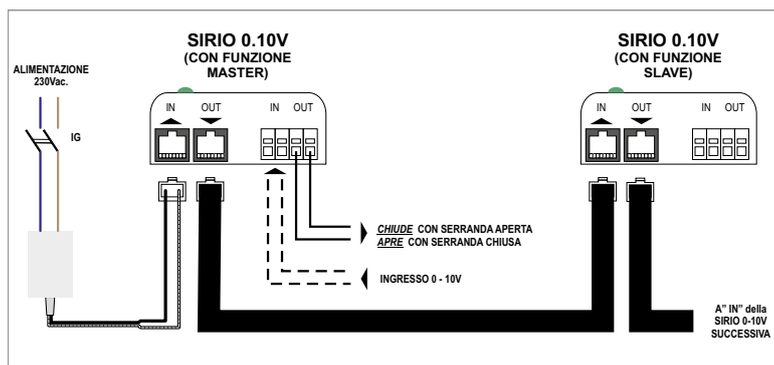
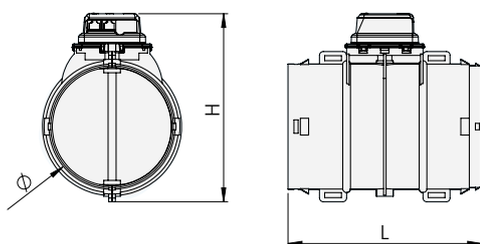
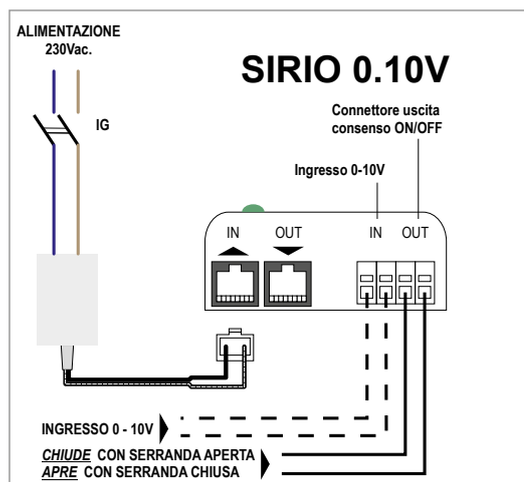
- Plastica abs anti condensa
- Alimentazione: alimentatore ad incasso in dotazione
- Contatto out: ON/OFF (chiuso, farfalla aperta) (aperto, farfalla chiusa)
- Ingresso: 0-10V (regolatore non fornito e non disponibile a catalogo)
- Motore estraibile e ruotabile per una semplice manutenzione
- Temperatura di utilizzo 0°C a +70°C
- Dimensioni: disponibile in 5 diametri
- Funzione master / slave con la stessa serranda



Alimentatore Ad incasso



✓ Per i collarini di fissaggio vedere pag. 17



ATTENZIONE! Obbligatorio prevedere sempre la botola d'ispezione per accedere alla serranda

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI			PORTATA ARIA MAX
		H [mm]	L [mm]	Ø [mm]	[m³/h]
GAD300014	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA SIRIO 0.10V - Ø100	230	315	100	152
GAD300015	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA SIRIO 0.10V - Ø150	230	230	150	388
GAD300016	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA SIRIO 0.10V - Ø200	280	250	200	678
GAD300017	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA SIRIO 0.10V - Ø250	330	280	250	1060
GAD300018	SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA SIRIO 0.10V - Ø300	380	350	300	1526

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD300014





PLENUM COMPLETO DI SERRANDE MOTORIZZATE A FARFALLA PER SISTEMI PUNTUALI

Le serrande SIRIO 2.0 POINT applicate ai plenum per unità canalizzate disponibili a catalogo Tecnosystemi, permettono la gestione del flusso dell'aria e della temperatura negli ambienti nei quali è installato un sistema di climatizzazione. Il contatto pulito* presente su ciascuna serranda Sirio 2.0 Point permette l'accensione e lo spegnimento delle canalizzata, senza la necessità di impiegare le centraline Polaris.

Le serrande Sirio 2.0 Point del sistema possono essere gestite mediante:

- cronotermostato Smart Sirio (vedi catalogo Showgas pag. 25)
- contatto pulito presente in un sistema domotico munito di sonde ambiente

***Verificare con il costruttore dell'unità canalizzata, la necessità o meno di utilizzare un'interfaccia di comunicazione.**

- Qualsiasi cronotermostato disponibile in commercio, ideale per la regolazione della temperatura ambiente con impostazione estate / inverno
 - Semplice interruttore ON/OFF per uso domestico.
- I Sirio 2.0 Pack point prevedono di serie l'alimentatore ad incasso per ciascuna serranda e il by-pass meccanico da installare a destra o a sinistra del plenum per evitare possibili situazioni di sovrappressione.

I Sirio 2.0 Pack Point sono realizzabili con tutte le tipologie di plenum prodotti da Tecnosystemi: minieolo / eolo, lamiera elettro zincata e PAL.

(Plenum in PAL disponibile a richiesta per preventivi chiamare il **NUMERO VERDE 800 904474**)

Esempio installazione con interruttore ON/OFF



Nr. 1 Plenum Eolo 3 zone con serranda motorizzata Sirio Pack 2.0 Point



Nr. 1 Interruttore ON/OFF

SIRIO 2.0 PACK POINT

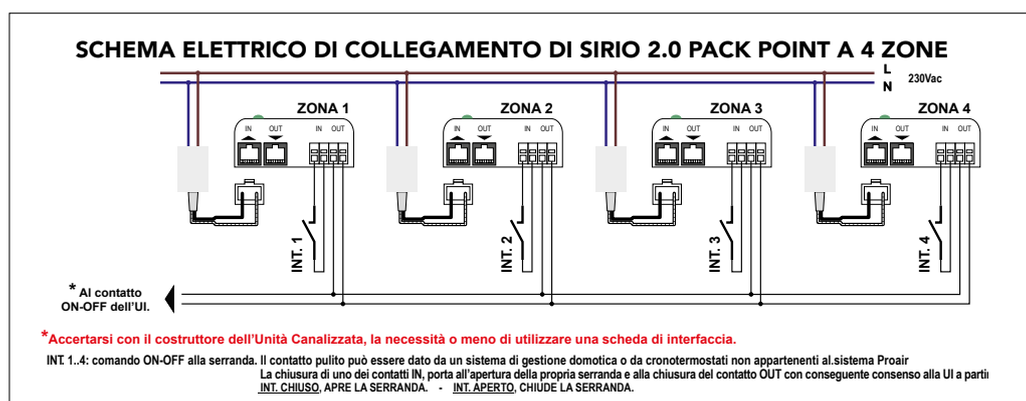


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Disponibile nelle versioni:
- Mini Eolo Ø125/150 mm 3 e 4 zone
- Eolo Ø150/200 mm 2, 3, 4 e 5 zone
- Lamiera Ø150 mm e Ø200 mm 2, 3, 4, 5 e 6 zone
- PAL Ø150 mm e Ø200 mm 2, 3, 4, 5 e 6 zone (per i preventivi dei plenum in PAL chiamare il numero verde)
- By pass di sovrappressione fornito ma non installato
- Controllo ON/OFF dell'unità canalizzata (verificare la necessità di utilizzare l'interfaccia)
- Si gestisce da qualsiasi comando ON/OFF per l'apertura e chiusura della serranda
- Disponibile con o senza cronotermostato in dotazione



Il plenum di mandata per unità canalizzata è compreso nel prezzo (da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag. 45)



SCARICA IL LISTINO 2024
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD600003

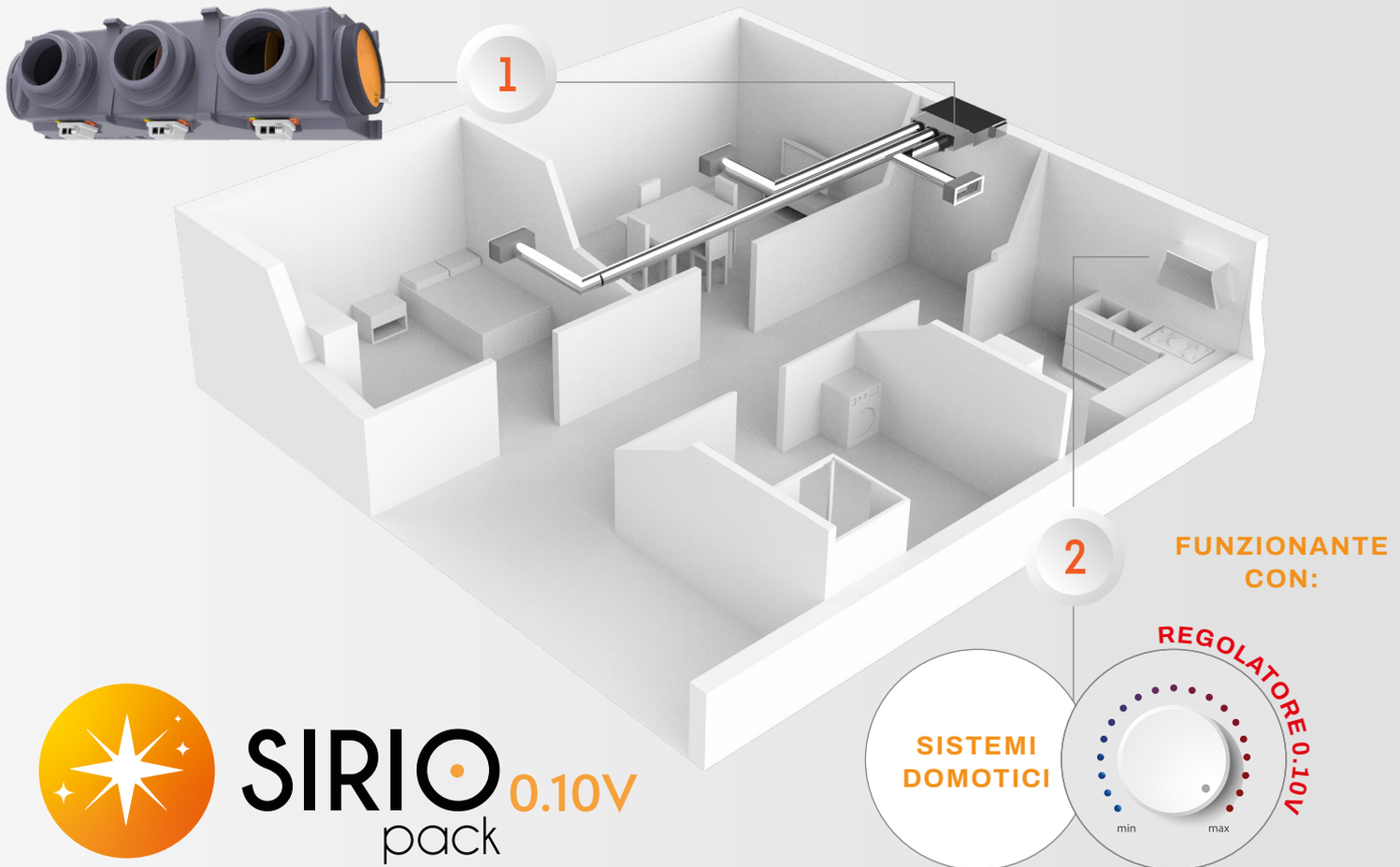
CODICI SIRIO 2.0 PACK POINT CRONOTERMOSTATO **NON INCLUSO**

CODICE	DESCRIZIONE
GAD600003	SIRIO 2.0 PACK 3 EOLO MINI
GAD600004	SIRIO 2.0 PACK 4 EOLO MINI
GAD600005	SIRIO 2.0 PACK 2 EOLO
GAD600006	SIRIO 2.0 PACK 3 EOLO
GAD600007	SIRIO 2.0 PACK 4 EOLO
GAD600008	SIRIO 2.0 PACK 5 EOLO
GAD600009	SIRIO 2.0 PACK 2 LAMIERA Ø150
GAD600010	SIRIO 2.0 PACK 3 LAMIERA Ø150
GAD600011	SIRIO 2.0 PACK 4 LAMIERA Ø150
GAD600012	SIRIO 2.0 PACK 5 LAMIERA Ø150
GAD600013	SIRIO 2.0 PACK 6 LAMIERA Ø150
GAD600014	SIRIO 2.0 PACK 2 LAMIERA Ø200
GAD600015	SIRIO 2.0 PACK 3 LAMIERA Ø200
GAD600016	SIRIO 2.0 PACK 4 LAMIERA Ø200
GAD600017	SIRIO 2.0 PACK 5 LAMIERA Ø200
GAD600018	SIRIO 2.0 PACK 6 LAMIERA Ø200

CODICI SIRIO 2.0 PACK POINT CRONOTERMOSTATO **INCLUSO**

CODICE	DESCRIZIONE
GAD600019	SIRIO 2.0 PACK 3 EOLO MINI CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600020	SIRIO 2.0 PACK 4 EOLO MINI CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600021	SIRIO 2.0 PACK 2 EOLO CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600022	SIRIO 2.0 PACK 3 EOLO CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600023	SIRIO 2.0 PACK 4 EOLO CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600024	SIRIO 2.0 PACK 5 EOLO CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600025	SIRIO 2.0 PACK 2 LAMIERA Ø150 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600026	SIRIO 2.0 PACK 3 LAMIERA Ø150 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600027	SIRIO 2.0 PACK 4 LAMIERA Ø150 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600028	SIRIO 2.0 PACK 5 LAMIERA Ø150 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600029	SIRIO 2.0 PACK 6 LAMIERA Ø150 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600030	SIRIO 2.0 PACK 2 LAMIERA Ø200 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600031	SIRIO 2.0 PACK 3 LAMIERA Ø200 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600032	SIRIO 2.0 PACK 4 LAMIERA Ø200 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600033	SIRIO 2.0 PACK 5 LAMIERA Ø200 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO
GAD600034	SIRIO 2.0 PACK 6 LAMIERA Ø200 CON CRONOTERMOSTATO SMART SIRIO

ATTENZIONE: i sistemi Sirio 2.0 Pack Point prevedono le serrande installate e relativo collaudo. Cronotermostati o interruttori non sono compresi nel prezzo.



SIRIO 0.10V
pack

PLENUM COMPLETO DI SERRANDE MOTORIZZATE A FARFALLA PER SISTEMI PUNTUALI

Le serrande Sirio 0.10V Point installate su un plenum di mandata per unità canalizzata, permettono di utilizzare il sistema denominato **SIRIO 0.10V PACK POINT** pensato per la gestione delle zone in un impianto di climatizzazione. Il sistema Sirio 0.10V Pack Point, permette il controllo di apertura, chiusura e parzializzazione della farfalla delle serrande mediante il regolatore 0.10V di un sistema domotico. In caso di chiusura completa di tutte le serrande, è possibile spegnere la canalizzata sfruttando il contatto pulito in uscita presente su ciascun motore della Sirio 0.10V Point.

Il contatto pulito* presente su ciascuna serranda Sirio 0-10V Point permette la regolazione della farfalla, l'accensione e allo spegnimento delle canalizzata Senza la necessità di impiegare le centraline Polaris.

***Verificare con il costruttore dell'unità canalizzata, la necessità o meno di utilizzare un'interfaccia di comunicazione.**

Le serrande Sirio 0.10V point possono essere gestite mediante:

- Regolatore di Velocità 0.10V reperibili in commercio (articolo non presente all'interno del catalogo Tecnosystemi);
- I Sirio 0.10V Pack Point prevedono di serie l'alimentatore ad incasso per ciascuna serranda e il by pass meccanico da installare a destra o a sinistra del plenum per evitare possibili situazioni di sovrappressione;

I Sirio 0.10V Pack Point sono realizzabili con tutte le tipologie di plenum prodotti da Tecnosystemi: Mini Eolo / Eolo, lamiera elettrozincata e PAL.

(plenum in PAL disponibile a richiesta per preventivi chiamare il **NUMERO VERDE 800 904474**)

Esempio installazione con regolatore 0.10V



Nr. 1 Plenum Eolo 3 zone con serranda motorizzata Sirio Pack 0.10V



Nr. 1 Regolatore 0.10V

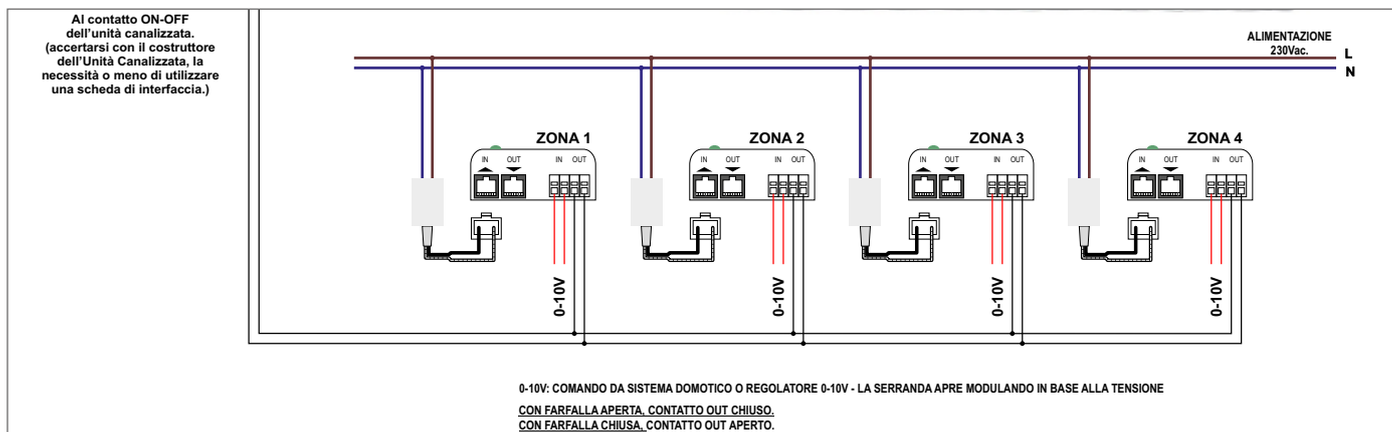
SIRIO 0.10V PACK POINT



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Disponibili nelle versioni:
 - Mini Eolo Ø125/150 mm 3 e 4 zone
 - Eolo Ø150/200 mm 2, 3, 4 e 5 zone
 - Lamiera Ø150 mm e Ø200 mm 2, 3, 4, 5 e 6 zone
 - PAL Ø150 mm e Ø200 mm 2, 3, 4, 5 e 6 zone (per i preventivi dei plenum in PAL chiamare il numero verde)
- By pass di sovrappressione fornito ma non installato
- Controllo ON/OFF dell'unità canalizzata (verificare la necessità di utilizzare l'interfaccia)
- Serrande gestibili mediante regolatore di velocità 0.10V, non fornito e non disponibile a catalogo. Vedere pag. 97 per caratteristiche serranda Sirio 0.10V.

Il plenum di mandata per unità canalizzata è compreso nel prezzo (Da specificare al momento dell'ordine il codice del plenum, vedere cat. Galaxy da pag. 45)



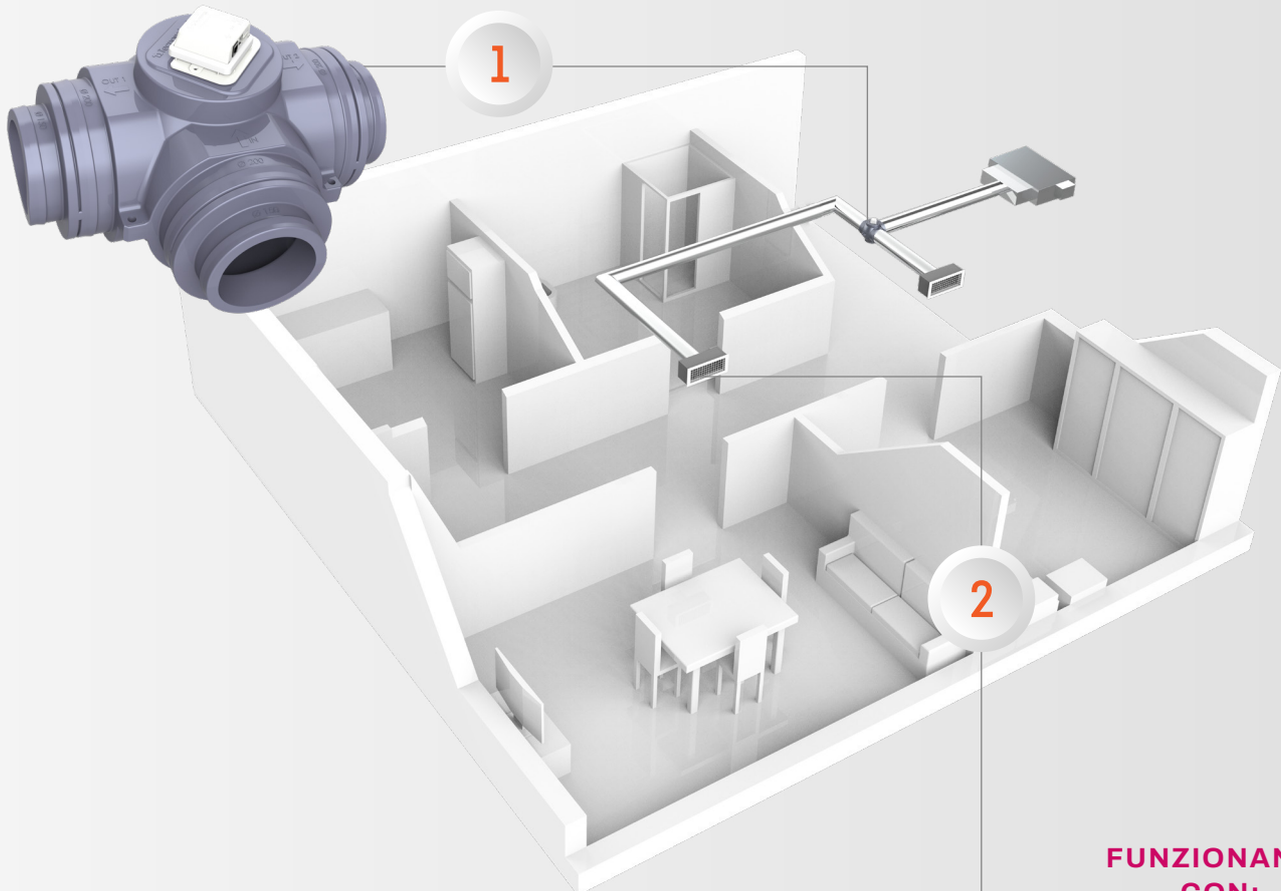
CODICE	DESCRIZIONE
GAD600035	SIRIO 0.10V PACK 3 EOLO MINI
GAD600036	SIRIO 0.10V PACK 4 EOLO MINI
GAD600037	SIRIO 0.10V PACK 2 EOLO
GAD600038	SIRIO 0.10V PACK 3 EOLO
GAD600039	SIRIO 0.10V PACK 4 EOLO
GAD600040	SIRIO 0.10V PACK 5 EOLO
GAD600041	SIRIO 0.10V PACK 2 LAMIERA Ø 150
GAD600042	SIRIO 0.10V PACK 3 LAMIERA Ø 150
GAD600043	SIRIO 0.10V PACK 4 LAMIERA Ø 150
GAD600044	SIRIO 0.10V PACK 5 LAMIERA Ø 150
GAD600045	SIRIO 0.10V PACK 6 LAMIERA Ø 150
GAD600046	SIRIO 0.10V PACK 2 LAMIERA Ø 200
GAD600047	SIRIO 0.10V PACK 3 LAMIERA Ø 200
GAD600048	SIRIO 0.10V PACK 4 LAMIERA Ø 200
GAD600049	SIRIO 0.10V PACK 5 LAMIERA Ø 200
GAD600050	SIRIO 0.10V PACK 6 LAMIERA Ø 200

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD600035



ATTENZIONE: i sistemi Sirio 0.10V Pack prevedono le serrande installate e relativo collaudo. I regolatori di velocità non sono compresi nel prezzo.

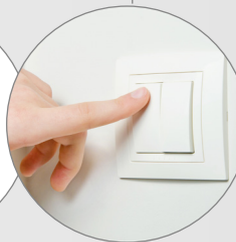


**FUNZIONANTE
CON:**



SIRIO 3.0
devio point

**SISTEMI
DOMOTICI**



(VEDI CATALOGO
SHOWGAS PAG. 25)

DEVIATORE DI FLUSSO A "T" CON SERRANDA MOTORIZZATA PER SISTEMA PUNTUALE

La derivazione motorizzata SIRIO DEVIO 3.0 permette di deviare il flusso dell'aria da un ambiente all'altro per mezzo di un contatto pulito di ogni genere.

Ad esempio, in ambito residenziale e' possibile deviare il flusso dell'aria dalla zona giorno alla zona notte e/o viceversa per effetto di un commutatore.

*** La serranda "Sirio Devio 3.0 Point" può essere gestita mediante:**

- Interruttore ON/OFF;
- Da un qualsiasi cronotermostato ambiente disponibile in commercio (ideale per la regolazione della temperatura ambiente);
- Integrazione con sistema domotico a mezzo contatto pulito.

Esempio installazione con interruttore ON/OFF:



Nr. 1 Deviatore di flusso a "T"
con serranda motorizzata



Nr. 1 Interruttore ON/OFF

SIRIO DEVIO 3.0 POINT

DEVIATORE DI FLUSSO A "T" CON SERRANDA MOTORIZZATA

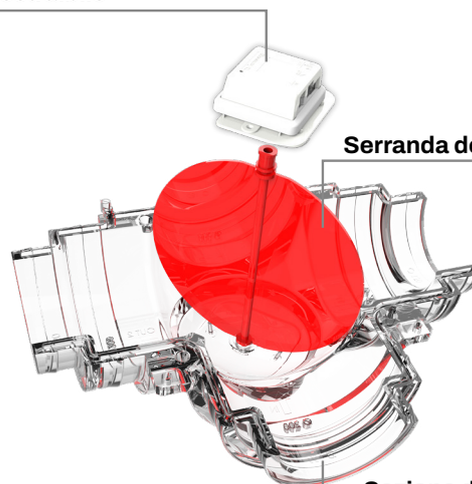


CARATTERISTICHE TECNICHE

- Costruito in polistirene espanso sinterizzato
- Conduttività termica: 0,030 / 0,033 w/mk rispetto alla normativa EN 12667 / EN 12939
- Resistenza al vapore 40 / 70 μ rispetto alla normativa EN 12086
- Temperatura di esercizio - 30° / + 90°
- Assorbimento dell'acqua % volume ≤ 5 rispetto alla normativa en 12087
- Reazione al fuoco euroclasse rispetto alla normativa en-iso- 11925-2
- Prestazione termica sp. 30 mm 0,95 m²K/W realizzata di polistirene
- Contatto ausiliario in/out
- Alimentazione: 230V (alimentatore incluso)
- Comando: contatto pulito ON/OFF
- Movimento farfalla: sx/dx
- Contatto usiliario uscita: ON/OFF
- Motore estraibile e ruotabile per una semplice manutenzione
- Multidiametro: $\varnothing 200/150$ mm
- Sistema di aggancio a sospensione

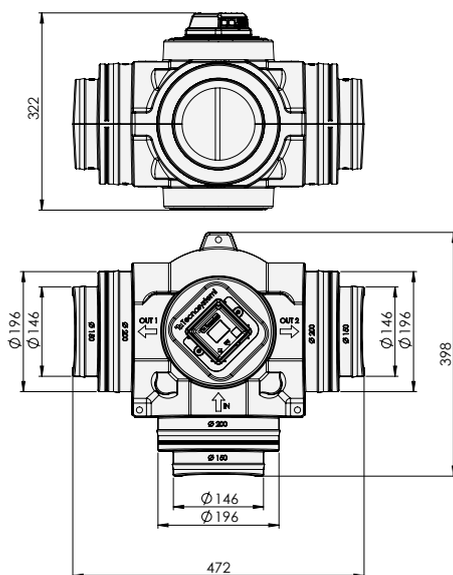


Motore estraibile

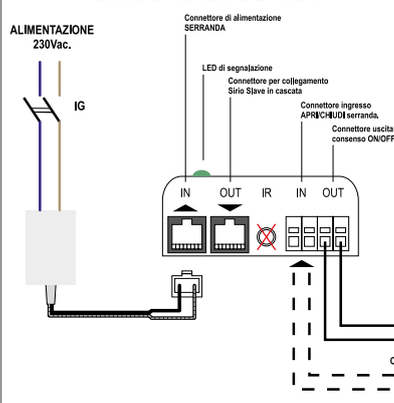


Serranda deviazione flusso

Sezione derivazione a "T"



SIRIO DEVIO 3.0



NOTE.

- La serie di Derivazioni Sirio Devio 3.0, fornisce di serie l'alimentatore.
- LED di segnalazione:
 - colore Verde, stato ok
 - colore Rosso, stato avaria
- La farfalla della Derivazione Sirio Devio 3.0, compie i seguenti movimenti:
 - contatto «IN» chiuso, flusso su OUT 2
 - contatto «IN» aperto, flusso su OUT 1

CHIUDE CON FARFALLA SU OUT 2.
APRE CON FARFALLA SU OUT 1.

CONTATTO CHIUSO, FARFALLA SU OUT 1
CONTATTO APERTO, FARFALLA SU OUT 2



SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD600001



VIDEO

CODICE	DESCRIZIONE
GAD600001	DEVIATORE DI FLUSSO A "T" CON SERRANDA MOTORIZZATA SIRIO DEVIO 3.0 POINT



SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE

La serranda circolare motorizzata a farfalla SIRIO si alimenta a 230 Vac - 50/60 Hz e permette la gestione della temperatura o della portata dell'aria per singola stanza senza l'ausilio di alcuna centralina o di un particolare comando.

La serranda si integra perfettamente negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti in cui si intende gestire solo una parte del sistema canalizzato: questa soluzione non richiede l'installazione di alcun sistema che gestisca l'accensione / spegnimento dell'unità interna o il movimento del by pass motorizzato.

Esempio installazione con interruttore ON/OFF:



Nr. 1 Serranda motorizzata a farfalla Sirio Point



Nr. 1 Interruttore ON/OFF

***La serranda Sirio può essere gestita mediante:**

- regolatore ad incasso o a parete (ideale per la regolazione della portata d'aria)
- da un qualsiasi cronotermostato ambiente disponibile in commercio (ideale per la regolazione della temperatura ambiente)
- da semplice interruttore tipo alza / abbassa tapparelle (ideale per la regolazione della portata d'aria)

SIRIO POINT

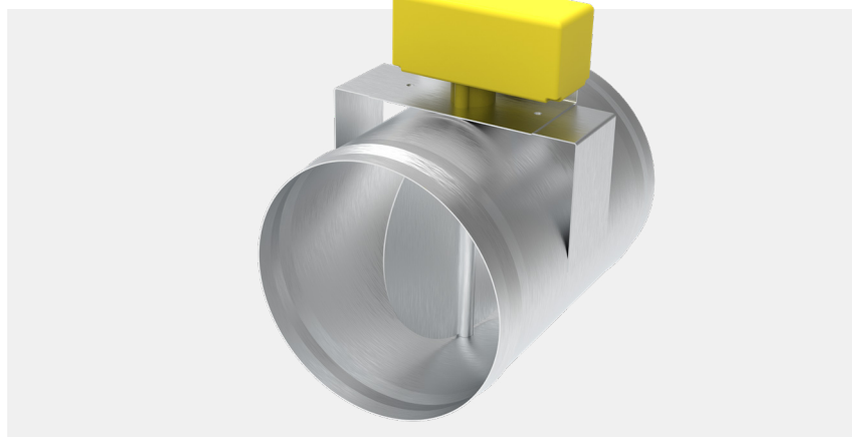
SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Realizzata in metallo zincato
- Farfalla ad apertura regolabile da 0° a 100°
- Temperatura di utilizzo da 0°C a +70°C
- Completa di motore (alimentazione 220 V)
- Possibilità di gestione mediante: regolatore parete / incasso, con interruttore, con termostati

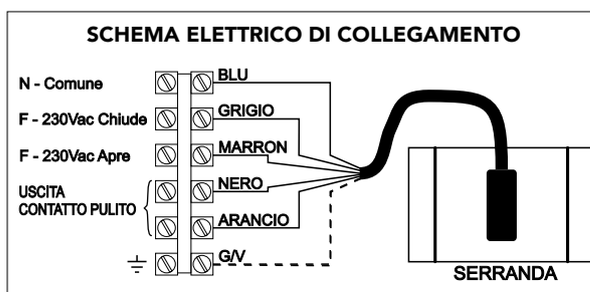
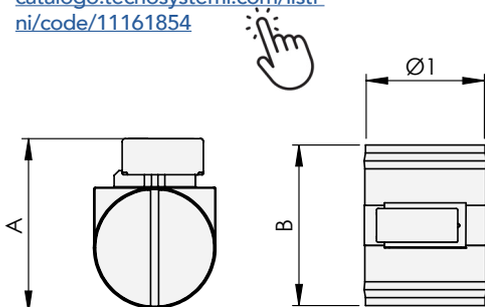
Le serranda a farfalla Sirio prevede un contatto micro di fine corsa, il quale indica con un contatto pulito di tipo ON/OFF la posizione di apertura e chiusura della farfalla.



Disponibile a richiesta il sistema Sirio pack installato su plenum

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11161854



CODICE	DESCRIZIONE	A [mm]	B [mm]	Ø1[mm]
11161854	SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE SIRIO POINT - Ø120	190	154	120
11161855	SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE SIRIO POINT - Ø150	220	154	150
11161856	SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE SIRIO POINT - Ø200	270	154	200
11161857	SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE SIRIO POINT - Ø250	320	154	250

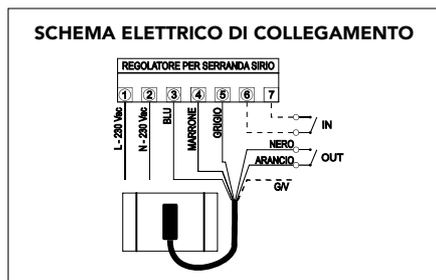
REGOLATORE AD INCASSO O A PARETE PUNTUALE PER SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA 230 V



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione 230 V - 50/60 Hz
- Regolatore modulante
- Scala graduata a led

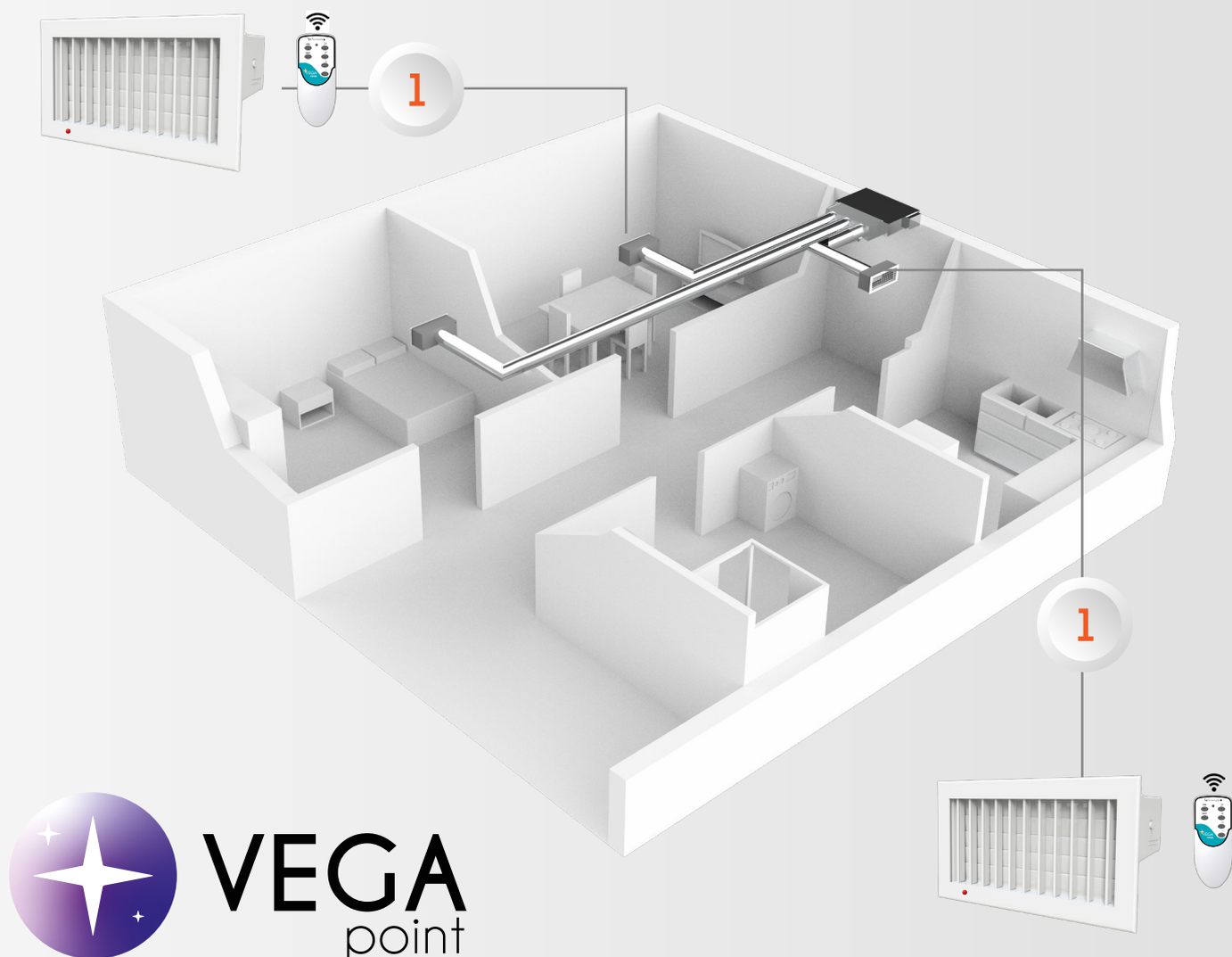
Agendo manualmente sul regolatore è possibile parzializzare la farfalla della serranda da 0° a 90°. I led luminosi sul regolatore indicano la posizione della serranda.



CODICE	DESCRIZIONE
11161874	REGOLATORE AD INCASSO PER SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA
11161875	REGOLATORE A PARETE PER SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/11161874



VEGA
point

BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA CON TELECOMANDO IR

La bocchetta motorizzata può essere utilizzata negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti. **Il funzionamento della bocchetta avviene tramite telecomando ir in dotazione.** Le alette dotate di guarnizione in gomma, garantiscono tenuta al passaggio dell'aria a bocchetta chiusa ed evitano rumorosità.

Esempio installazione con interruttore ON/OFF:



Nr. 2 Bocchette di mandata motorizzata bianca con telecomando IR Vega Point

LA BOCCHETTA SI REGOLA IN QUATTRO POSIZIONI:

25%	1/4	
50%	2/4	
75%	3/4	
100%	4/4 APERTURA MASSIMA	



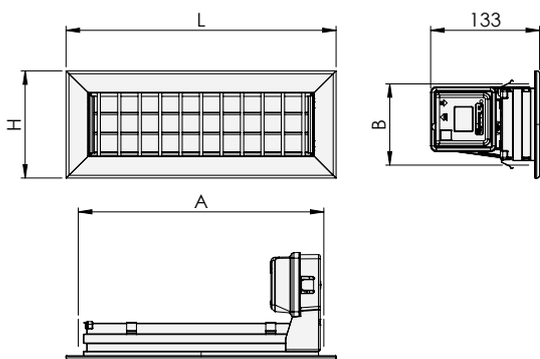
VEGA POINT

BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA CON TELECOMANDO IR



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alluminio verniciato bianco RAL9016
- Installazione: tramite clips in acciaio
- Telecomando e alimentatore inclusi (versione "master")
- Versione "slave" priva di telecomando e alimentatore
- Contatto ausiliario out
- Alimentazione: 220 V
- Lunghezza max catenaria 25 m
- Nella catenaria è possibile installare max 8 bocchette



SCARICA IL LISTINO 2024

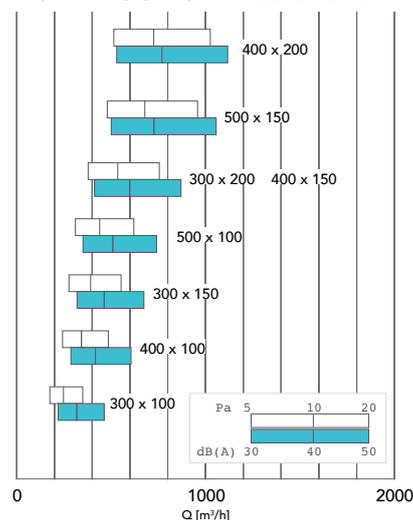
catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD200001



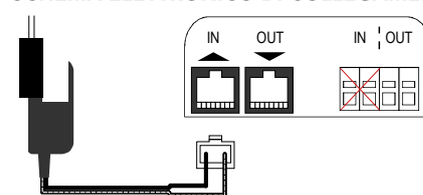
PER CAVI DI COLLEGAMENTO TRA BOCCHETTA "MASTER" E "SLAVE" VEDI PAG. 21

CODICE	DIMENSIONI [mm]			
	L	H	A	B
BOCCHETTA MASTER				
GAD200001	332	132	300	100
GAD200002	332	182	300	150
GAD200003	332	232	300	200
GAD200004	432	132	400	100
GAD200005	432	182	400	150
GAD200006	432	232	400	200
GAD200007	532	132	500	100
GAD200008	532	182	500	150
BOCCHETTA SLAVE				
GAD200013	332	132	300	100
GAD200014	332	182	300	150
GAD200015	332	232	300	200
GAD200016	432	132	400	100
GAD200017	432	182	400	150
GAD200018	432	232	400	200
GAD200019	532	132	500	100
GAD200020	532	182	500	150

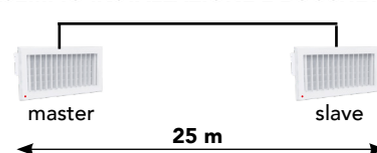
GRAFICO PORTATE D'ARIA



SCHEMA ELETTRONICO DI COLLEGAMENTO

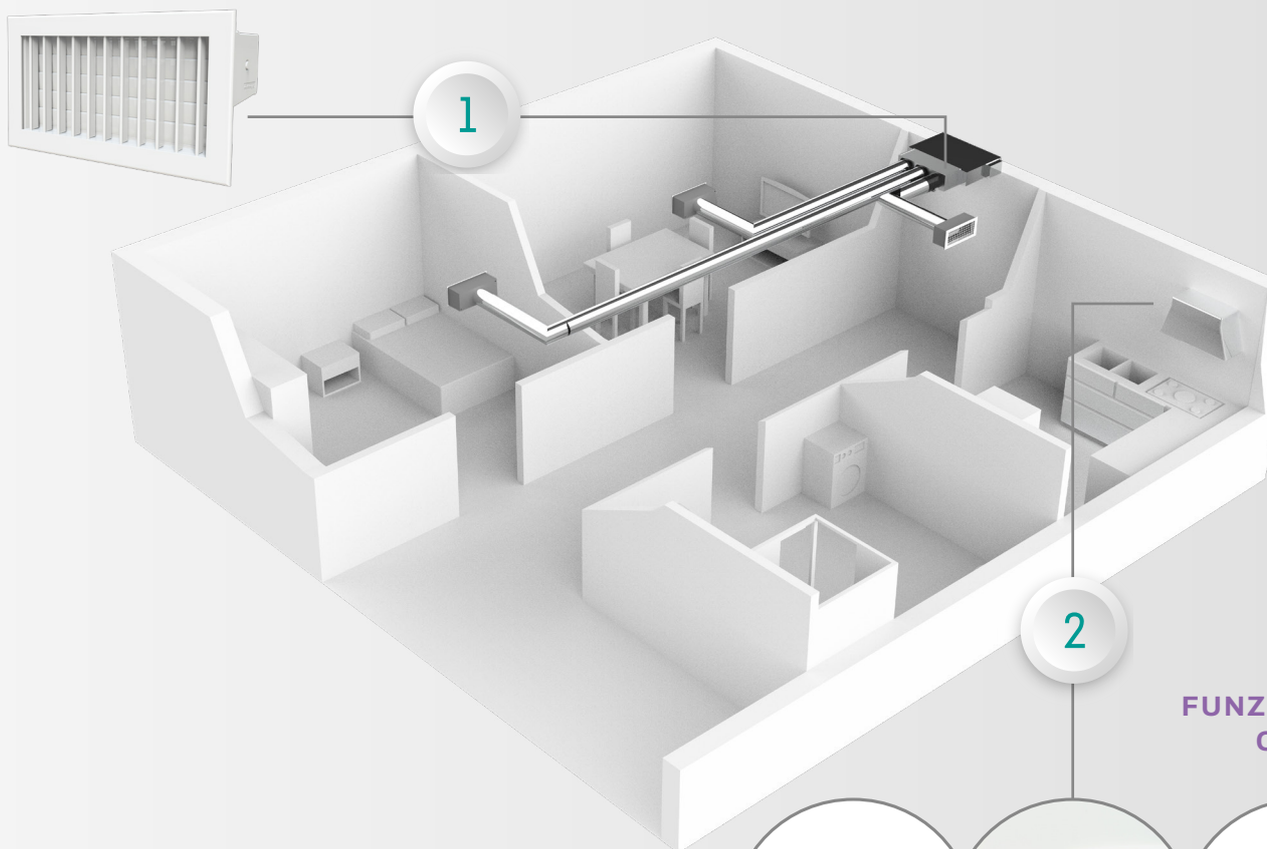


ESEMPIO INSTALLAZIONE 2 BOCCHETTE



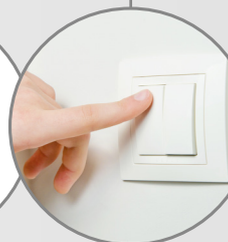
ESEMPIO INSTALLAZIONE 4 BOCCHETTE





FUNZIONANTE
CON:

SISTEMI
DOMOTICI



(VEDI CATALOGO
SHOWGAS PAG. 25)



VEGA
point

BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA PER SISTEMI PUNTUALI

La bocchetta motorizzata può essere utilizzata negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti. **Il funzionamento della bocchetta avviene senza l'ausilio di alcuna centralina o di un particolare comando.**

Si integra perfettamente negli impianti canalizzati nuovi ed esistenti nei quali si desidera gestire solo una parte del sistema canalizzato: questa soluzione non richiede l'installazione di alcun sistema che gestisca l'accensione / spegnimento dell'unità interna o il movimento del by pass motorizzato.

Permette quindi la gestione della portata dell'aria nei singoli locali senza l'ausilio di centralina elettronica per il funzionamento.

Le alette dotate di guarnizione in gomma, garantiscono tenuta al passaggio dell'aria a bocchetta chiusa ed evitano rumorosità.

Esempio installazione con interruttore ON/OFF:



Nr. 1 Bocchette di mandata motorizzata bianca Vega Point



Nr. 1 Interruttore ON/OFF

VEGA POINT

BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA PER SISTEMI PUNTUALI



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Plastica abs anticondensa
- Contatto ausiliario in/out
- Alimentazione: 220 V (ad incasso) incluso per la versione master
- Alette di apertura ON/OFF
- Temperatura di utilizzo 0°C a +70°C
- Versione slave disponibile a richiesta
- Possibilità di gestione con cronotermostato pag. 25 catalogo Showgas



ALIMENTATORE AD INCASSO

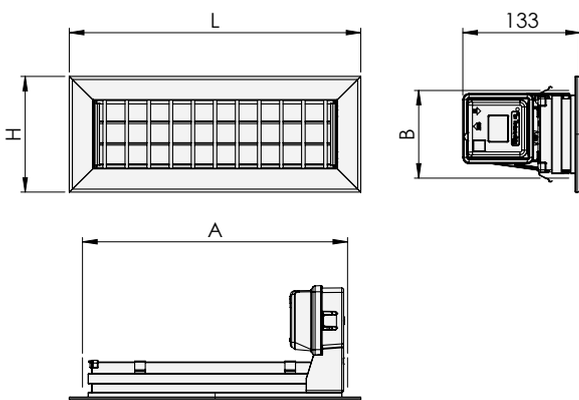
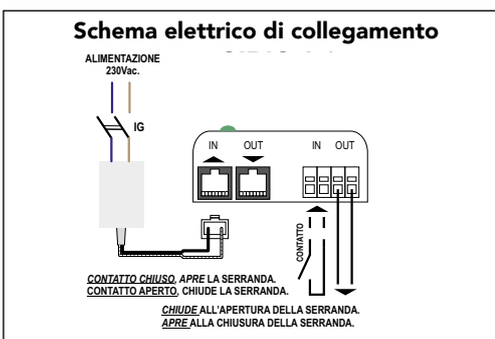
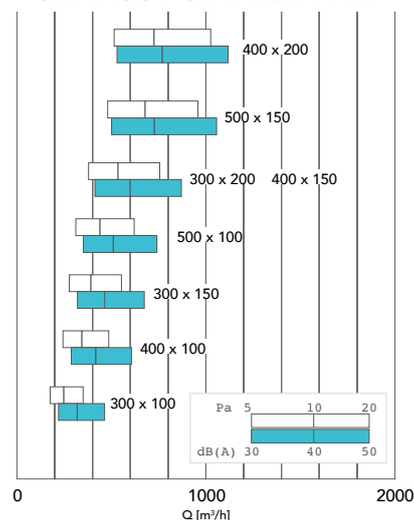


GRAFICO PORTATE D'ARIA



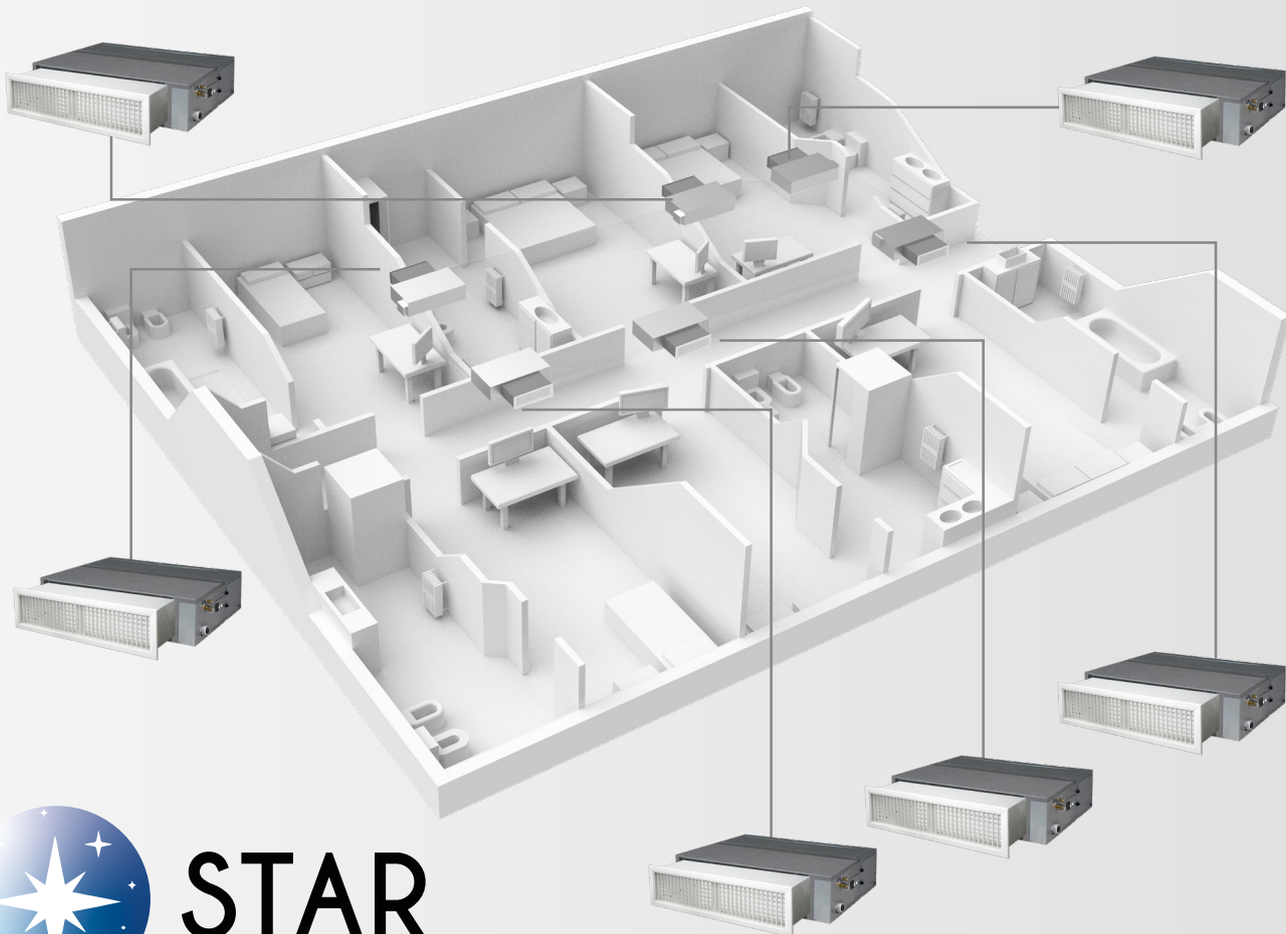
SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD200028



Per cavi di collegamento tra bocchetta "Master" e "Slave" vedi pag. 21

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI [mm]			
		L	H	A	B
GAD200028	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA 300 x 100 VEGA ON-OFF	332	132	300	100
GAD200027	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA 300 x 150 VEGA ON-OFF	332	182	300	150
GAD200029	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA 300 x 200 VEGA ON-OFF	332	232	300	200
GAD200030	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA 400 x 100 VEGA ON-OFF	432	132	400	100
GAD200031	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA 400 x 150 VEGA ON-OFF	432	182	400	150
GAD200032	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA 400 x 200 VEGA ON-OFF	432	232	400	200
GAD200033	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA 500 x 100 VEGA ON-OFF	532	132	500	100
GAD200034	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA 500 x 150 VEGA ON-OFF	532	182	500	150



STAR
point

BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA VERNICIATA BIANCA CON O SENZA PLENUM TELESCOPICO PER UNITÀ CANALIZZATA A BASSA PREVALENZA

La bocchetta di mandata "STAR" è progettata per soddisfare le necessità funzionali ed estetiche nelle installazioni di unità interne a bassa prevalenza.

La bocchetta di mandata "STAR" si apre all'accensione della macchina e si chiude al suo spegnimento, senza dover realizzare collegamenti elettrici tra la macchina e la bocchetta stessa. Le bocchette star sono ideali per alberghi, hotel, ristoranti etc..

DURANTE IL FUNZIONAMENTO LA BOCCHETTA RIMANE APERTA



✓ Da oggi basta vedere il vostro condizionatore con le alette aperte.

✓ Grazie a star point il tuo impianto di condizionamento diventa più bello. Infatti da ora con il sistema star point la bocchetta in automatico si chiuderà sempre quando il climatizzatore sarà spento.

ALLO SPEGNIMENTO LA BOCCHETTA SI CHIUDE



✓ Si apriranno in automatico quando tu accenderai il climatizzatore.

STAR POINT



BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA VERNICIATA BIANCA COMPLETA DI PLENUM TELESCOPICO PER UNITÀ CANALIZZATA A BASSA PREVALENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

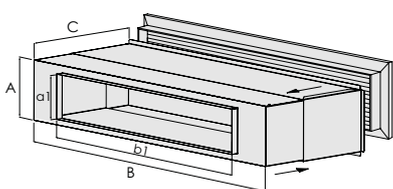
- Alluminio verniciato bianco RAL 9016
- Apertura automatica in presenza di flusso d'aria, chiusura automatica in assenza di flusso d'aria
- Dotazioni: plenum per collegamento a unità canalizzata a bassa prevalenza
- Alimentazione: 220 V
- Alimentatore ad incasso incluso
- Scatola ad incasso tre moduli non inclusa



ESEMPIO D'INSTALLAZIONE CON MACCHINA CANALIZZATA

Plenum telescopico in lamiera elettrozincata sp. 0,8mm rivestito esternamente e internamente con isolante alluminato sp.10mm per collegamento a unità canalizzata a bassa prevalenza.

In fase d'ordine: fornire quote bocca di mandata dell'u.I. (A1 x b1 mm).



ALIMENTATORE AD INCASSO

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD200021



CODICE	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA		PLENUM TELESCOPICO				
	ESTERNO CORNICE	FORO MURO INSTALLAZIONE	ALTEZZA PLENUM	LARGH. PLENUM	PROF. MIN-MAX	ALTEZZA INNESTO BOCCA MACCHINA	LARGHEZZA INNESTO BOCCA MACCHINA
	[mm]	[mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	a1 [mm]	b1 [mm]
GAD200021	732X182	700X150	140	690	285-430	SU RICHIESTA MAX 135	SU RICHIESTA MAX 685
GAD200022	932X182	900X150	140	890	285-430	SU RICHIESTA MAX 135	SU RICHIESTA MAX 885
GAD200023	932X232	900X200	190	890	285-430	on demand MAX 185	on demand MAX 885

STAR POINT

BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA VERNICIATA BIANCA PER UNITÀ CANALIZZATA A BASSA PREVALENZA

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alluminio verniciato bianco
- Apertura automatica in presenza di flusso d'aria, chiusura automatica in assenza di flusso d'aria
- Alimentazione: 220 V
- Alimentatore ad incasso incluso



Esempio d'installazione con macchina canalizzata

Scatola ad incasso tre moduli non inclusa



ALIMENTATORE AD INCASSO

SCARICA IL LISTINO 2024

catalogo.tecnosystemi.com/listini/code/GAD200024



CODICE	DESCRIZIONE	BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA	
		ESTERNO CORNICE	FORO MURO INSTALLAZIONE
		[mm]	[mm]
GAD200024	BOCCHETTA DI MANDATA IN ALLUMINIO MOTORIZZATA VERNICIATA BIANCA PER UNITÀ CANALIZZATA A BASSA PREVALENZA "STAR POINT" 700x150	732X182	700X150
GAD200025	BOCCHETTA DI MANDATA IN ALLUMINIO MOTORIZZATA VERNICIATA BIANCA PER UNITÀ CANALIZZATA A BASSA PREVALENZA "STAR POINT" 900x150	932X182	900X150
GAD200026	BOCCHETTA DI MANDATA IN ALLUMINIO MOTORIZZATA VERNICIATA BIANCA PER UNITÀ CANALIZZATA A BASSA PREVALENZA "STAR POINT" 900x200	932X232	900X200

PANNELLO ESPOSITORE FUNZIONANTE PROAIR MULTI-ZONE

proAIR[®]
multi-zone

IL TUTTO **COLLAUDATO**
DA TECNOSYSTEMI



IL PANNELLO CONTIENE:

- ✓ PLENUM "MINI EOLO" CON SERRANDE MOTORIZZATE 3 ZONE ATTACCO Ø125/150 mm
- ✓ CRONOTERMOSTATO IN RADIOFREQUENZA "DISCOVERY 3X"
- ✓ CRONOTERMOSTATO CABLATO "STEALTH 3X"
- ✓ CRONOTERMOSTATO IN RADIOFREQUENZA "MINI-DISCOVERY 3X"
- ✓ CENTRALINA DI COMANDO "Polaris 5X"
- ✓ DIMENSIONI PANNELLO: L. 80 cm x H. 200 cm

CODICE	DESCRIZIONE
GAW400189	ESPOSITORE PROAIR PACK 3 ZONE CON PLENUM POLISTIRENE EOLO MINI ATT. Ø 125/150mm + 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 3X + 1 CRONOTERMOSTATO MINI DISCOVERY 3X + 1 CRONOTERM STEALTH 3X E CON CENTRALINA POLARIS 5X

NUOVO CATALOGO RICAMBI 2024

 **Tecnosystemi**
group **37**

Catalogo

RI CAM BI



Scansiona il QR Code e sfoglia il catalogo ricambi



GALAXY

INDICE ALFANUMERICO

CATALOGO 37

CODICE	PAG.
11132600	22
11161295	23
11161296	23
11161297	23
11161298	23
11161854	105
11161855	105
11161856	105
11161857	105
11161874	105
11161875	105
11171722	82
11171723	82
11171724	82
11171725	83
11171726	83
11171732	84
11171733	84
11171734	84
11171735	85
11171736	85
11181407	19
11181454	91
11181530	17
11181540	17
11181551	92
11181556	92
11181561	92
11181566	92
11181571	92
11181610	18
11181620	18
11181630	18
11181640	18
11181650	18
11181660	18

CODICE	PAG.
11181670	18
11181680	18
11181683	93
11181685	93
11181687	93
11181689	93
11181691	93
11181693	93
11181695	93
11181697	93
11181710	21
11181720	21
11181730	21
11181740	21
11181750	21
11181760	21
11181770	22
C20000806	17
C20000807	17
C20000808	17
C20000809	17
GAC500001	81
GAC500002	81
GAC500003	81
GAC500004	86
GAC500005	86
GAC500006	86
GAC500007	87
GAC500008	87
GAC500009	88
GAC500010	88
GAC500011	88
GAC500012	89
GAC500013	89
GAD100005	9
GAD100008	10

CODICE	PAG.
GAD100011	12
GAD100012	13
GAD100014	19
GAD100015	11
GAD200001	107
GAD200002	107
GAD200003	107
GAD200004	107
GAD200005	21
GAD200006	107
GAD200007	107
GAD200008	107
GAD200013	107
GAD200014	107
GAD200015	107
GAD200016	107
GAD200017	107
GAD200018	107
GAD200019	107
GAD200020	107
GAD200021	111
GAD200022	111
GAD200023	111
GAD200024	111
GAD200025	111
GAD200026	111
GAD200027	109
GAD200028	109
GAD200029	109
GAD200030	109
GAD200031	109
GAD200032	109
GAD200033	109
GAD200034	109
GAD300001	95
GAD300002	95

CODICE	PAG.
GAD300003	95
GAD300004	95
GAD300005	95
GAD300006	23
GAD300007	95
GAD300008	95
GAD300009	95
GAD300014	115
GAD300015	115
GAD300016	115
GAD300017	115
GAD300018	115
GAD300017	97
GAD300018	97
GAD300019	16
GAD300020	16
GAD300021	16
GAD300022	16
GAD400201	23
GAD400254	20
GAD400359	28
GAD400360	28
GAD400361	30
GAD400362	30
GAD400363	30
GAD400364	30
GAD400365	32
GAD400366	32
GAD400367	32
GAD400368	32
GAD400369	34
GAD400370	34
GAD400371	36
GAD400372	36
GAD400373	40
GAD400374	40

CODICE	PAG.
GAD400375	40
GAD400376	42
GAD400377	42
GAD400378	42
GAD400379	29
GAD400380	29
GAD400381	31
GAD400382	31
GAD400383	33
GAD400384	33
GAD400385	29
GAD400386	29
GAD400387	31
GAD400388	31
GAD400389	33
GAD400390	33
GAD400391	35
GAD400392	35
GAD400393	35
GAD400394	35
GAD400395	37
GAD400396	37
GAD400397	37
GAD400398	37
GAD400399	41
GAD400400	41
GAD400401	41
GAD400402	41
GAD400403	43
GAD400404	43
GAD400405	43
GAD400406	43
GAD400407	44
GAD400408	44
GAD400409	28

CODICE	PAG.
GAD400410	30
GAD400411	30
GAD400412	32
GAD400413	32
GAD400414	34
GAD400415	36
GAD400416	29
GAD400417	29
GAD400418	31
GAD400419	31
GAD400420	33
GAD400421	33
GAD400422	35
GAD400423	35
GAD400424	37
GAD400425	37
GAD600001	103
GAD600003	99
GAD600004	99
GAD600005	99
GAD600006	99
GAD600007	99
GAD600008	99
GAD600009	99
GAD600010	99
GAD600011	99
GAD600012	99
GAD600013	99
GAD600014	99
GAD600015	99
GAD600016	99
GAD600017	99
GAD600018	99
GAD600019	99
GAD600020	99
GAD600021	99
GAD600022	99
GAD600023	99
GAD600024	99
GAD600025	99
GAD600026	99
GAD600027	99
GAD600028	99
GAD600029	99
GAD600030	99
GAD600031	99

CODICE	PAG.
GAD600032	99
GAD600033	99
GAD600034	99
GAD600035	101
GAD600036	101
GAD600037	101
GAD600038	101
GAD600039	101
GAD600040	101
GAD600041	101
GAD600042	101
GAD600043	101
GAD600044	101
GAD600045	101
GAD600046	101
GAD600047	101
GAD600048	101
GAD600049	101
GAD600050	101

LISTINO PREZZI NETTI			
CODICE	U.M.	PREZZO	PAG.
GAW400189	PZ.	942,48	112