CATALOGO 2











SISTEMA GESTIONE MULTIZONA

- CRONOTERMOSTATI A PARETE A BATTERIE / INCASSO A FILO
- CENTRALINA DI COMANDO POLARIS 2X
- PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE
- SERRANDE BY PASS MOTORIZZATE
- BOCCHETTE DI MANDATA MOTORIZZATE
- CAVI DI COLLEGAMENTO PLENUM ACCESSORI
- PRO AIR PACK KIT RAPID PRO AIR PACK
- PREDISPOSIZIONE PRO AIR PACK
- KIT COMPLETAMENTO PREDISPOSIZIONE PRO AIR PACK
- PRO AIR POINT
- SISTEMA PUNTUALE SIRIO 230 V

















... il clima ideale dove vuoi tu!

IL SISTEMA DI GESTIONE MULTIZONA "PRO AIR MULTI-ZONE", TRAMITE UNA SOFISTICATA CENTRALINA IN GRADO DI GESTIRE I CRONOTERMOSTATI DI ZONA, LE SERRANDE, LE BOCCHETTE MOTORIZZATE E LA MACCHINA CANALIZZATA COLLEGATA, PERMETTE IL CONTROLLO DEI FLUSSI E DELLE TEMPERATURE DELL'ARIA DELL'UNITÀ CANALIZZATA.

LA CENTRALINA POLARIS 2X, CUORE DEL SISTEMA, VISUALIZZA TUTTE LE INFORMAZIONI DELL'IMPIANTO, GARANTENDO CON FACILITÀ LE IMPOSTAZIONI DEL SISTEMA MEDIANTE UNA PULSANTIERA INTUITIVA ED UN DISPLAY LCD RETROILLUMINATO DA 3".

LA SEMPLICITÀ DI UTILIZZO, LE FASI D'INSTALLAZIONE E DI CONFIGURAZIONE DELL'INTERO IMPIANTO RENDONO INTUITIVO ANCHE IL SISTEMA PIÙ COMPLESSO.

SULLA BASE DEI DATI IMPOSTATI E DI QUELLI RICEVUTI DAI CRONOTERMOSTATI MEDIANTE UN SEGNALE IN RADIOFREQUENZA A 868 MHZ O MEDIANTE CAVO 4 POLI, LA CENTRALINA POLARIS 2X È IN GRADO DI FAR MUOVERE LE SERRANDE O LE BOCCHETTE MOTORIZZATE PRESENTI.

LA GAMMA DEI CRONOTERMOSTATIA BATTERIE E CABLATI SI CARATTERIZZA PER UNA RAPIDA INSTALLAZIONE A PARETE, GARANTENDO FACILITÀ DI UTILIZZO GRAZIE ALLA PRESENZA DEI TASTI TOUCH E DEL DISPLAY CENTRALE LCD DA 4.5".

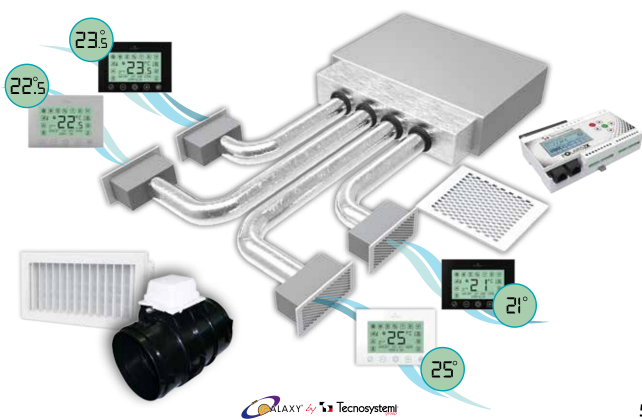
LA CORNICE DEL DISPLAY È DISPONIBILE NELLE **COLORAZIONI NERO PROFONDO, GRIGIO TITANIO E BIANCO LUMIX.**

L'INTERO SISTEMA È IN GRADO DI GESTIRE COMPLESSIVAMENTE 16 ZONE E CONTROLLARE L'UNITÀ INTERNA CANALIZZATA MEDIANTE UNA NUOVA GESTIONE CHE PREVEDE L'UTILIZZO DI **PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE** (OPZIONALE) O CON UN PIÙ TRADIZIONALE SISTEMA DI CONSENSO TIPO ON/OFF (STANDARD).

ATTENZIONE! LA CENTRALINA POLARIS 2X CON PROTOCOLLO GESTISCE L'UNITÀ CANALIZZATA SENZA L'IMPIEGO DELL'INTERFACCIA PER ON / OFF.

SE SI UTILIZZA LA CENTRALINA "POLARIS 2X ON / OFF" CONTATTARE IL COSTRUTTORE DELL'UNITÀ CANALIZZATA PER VERIFICARE LA NECESSITÀ DI ACQUISTARE L'INTERFACCIA DI COMUNICAZIONE.

ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.





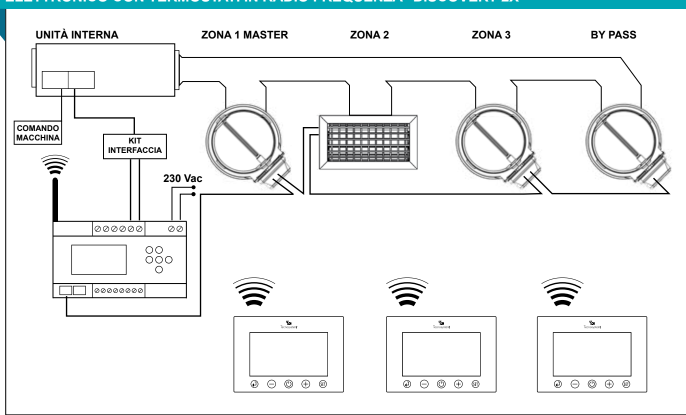
CLIMATIZZAZIONE A ZONE



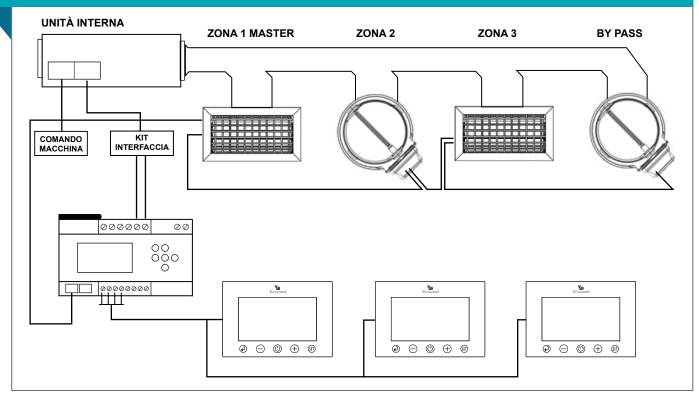
COALAXY*

ESEMPI DI INSTALLAZIONE CON CENTRALINA ON / OFF

SISTEMA A 3 ZONE CON SERRANDE CIRCOLARI E BOCCHETTE MOTORIZZATE + BY PASS ELETTRONICO CON TERMOSTATI IN RADIO FREQUENZA "DISCOVERY 2X"



SISTEMA A 3 ZONE CON SERRANDE CIRCOLARI E BOCCHETTE MOTORIZZATE + BY PASS ELETTRONICO CON TERMOSTATI CABLATI DA INCASSO STEALTH 2X



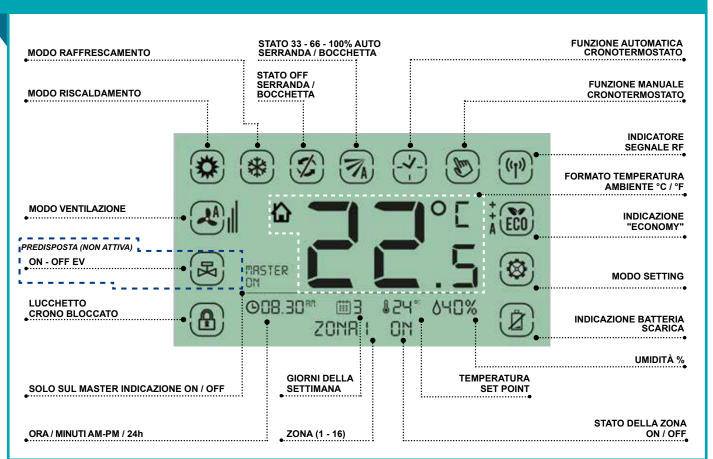
ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.

ATTENZIONE! VERIFICARE CON IL COSTRUTTORE DELL'UNITÀ CANALIZZATA LA NECESSITÀ DI UTILIZZARE UN'INTERFACCIA ADEGUATA PER IL CONTROLLO DELLA STESSA.

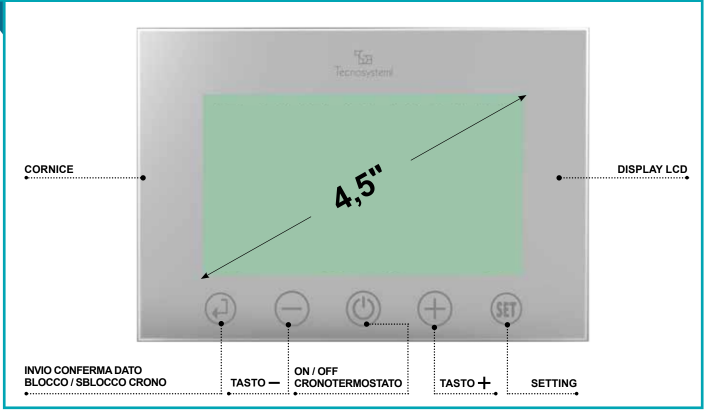


CRONOTERMOSTATI TOUCH

SPECIFICHE TECNICHE CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X E STEALTH 2X



SPECIFICHE TECNICHE TASTIERA TOUCH



CRONOTERMOSTATI TOUCH GAMMA COLORI



NNOVAZIONI

82 (*) (m) ECO (民) MASTER ON ©04.30[™] ⊞4 \$28 670% (A) (2) ZONR ID ON (SET)





CRONOTERMOSTATO A PARETE CON BATTERIE IN RADIO FREQUENZA TOUCH DISCOVERY 2X





CARATTERISTICHE TECNICHE

- ALIMENTAZIONE: A BATTERIE 2 x 1,5 V TIPO AA (LR6) FORNITE A CORREDO
- TRASMISSIONE DATI: IN RF A 868 MHz
- PORTATA SEGNALE RF 50 mt MAX
 IN CAMPO APERTO TRA CRONO E
 CENTRALINA POLARIS 2X
- DISPLAY: LCD 4,5"
- TASTIERA TOUCH
- DISPONIBILE IN BIANCO, GRIGIO, NERO
- FUNZIONI: CRONO O MANUALE
- REGOLAZIONE DELLA SERRANDA E BOCCHETTA 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)
- FUNZIONE GIORNALIERA E SETTIMANALE
- FISSAGGIO: A PARETE MEDIANTE DIMA,
 VITI E TASSELLI FORNITI A CORREDO

IL FISSAGGIO DEL CRONOTERMOSTATO A PARETE SI EFFETTUA CON ESTREMA RAPIDITÀ. TRAMITE UNA DIMA DI AGGANCIO IN DOTAZIONE, IL CRONOTERMOSTATO PUÒ ESSERE STACCATO IN QUALSIASI MOMENTO DAL MURO CON UNA LEGGERA PRESSIONE ESTERNA.

LA PRESENZA DEI TASTI TOUCH E DEL DISPLAY LCD DA 4,5" 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 2X CON LA MASSIMA COPERTURA E RAPIDITÀ.

I CRONOTERMOSTATI, ALIMENTATI DA N°2 BATTERIE DA 1,5 V TIPO AA, SONO DISPONIBILI NELLE COLORAZIONI NERO PROFONDO, GRIGIO TITANIO E BIANCO LUMIX.





COLORI DISPONIBILI:











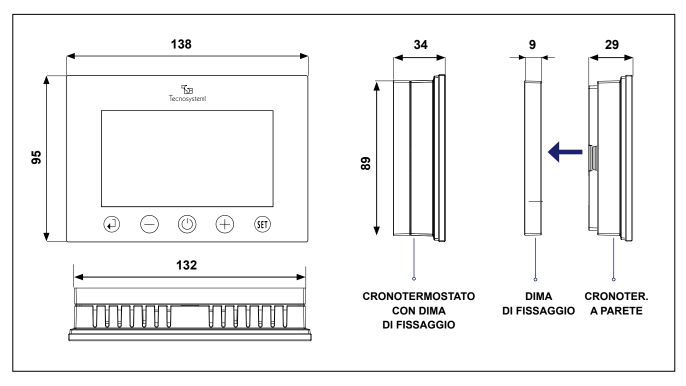
GUARDA IL VIDEO DI INSTALLAZIONE

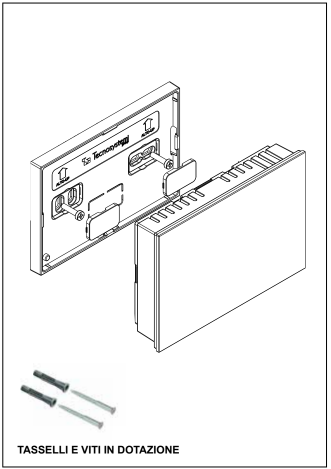


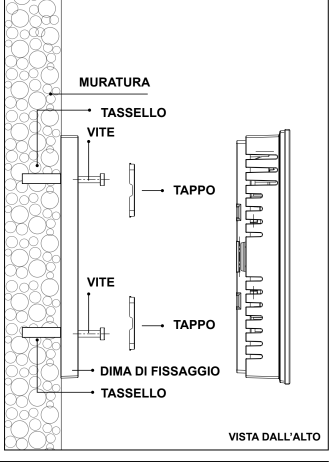
ALIMENTAZIONE A BATTERIA E TRASMISSIONE DATI IN RADIO FREQUENZA



DIMENSIONI CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X







CODICE	DESCRIZIONE
11181420	CRONOTERMOSTATO A RADIO FREQUENZA A PARETE BIANCO LUMIX - DISCOVERY 2X
11181430	CRONOTERMOSTATO A RADIO FREQUENZA A PARETE GRIGIO TITANIO - DISCOVERY 2X
11181440	CRONOTERMOSTATO A RADIO FREQUENZA A PARETE NERO PROFONDO - DISCOVERY 2X





CRONOTERMOSTATO A PARETE RETROILLUMINATO CON BATTERIE IN RADIO FREQUENZA TOUCH MINI - DISCOVERY 2X





CARATTERISTICHE TECNICHE

- ALIMENTAZIONE: A BATTERIE 2 x 1,5 V TIPO AAA (LR03) FORNITE A CORREDO.
- TRASMISSIONE DATI: IN **RADIOFREQUENZA A 868 MHz**
- PORTATA DEL SEGNALE RF 50mt MAX IN CAMPO APERTO TRA **CRONOTERMOSTATO E CENTRALINA** POLARIS 2X
- DISPLAY LCD: 2,4"
- DISPLAY TOUCH SFONDO BIANCO E **NUMERI NERI**
- RETROILLUMINAZIONE: 5 SEC.
- DISPONIBILE IN BIANCO, GRIGIO, NERO
- 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
- OROLOGIO (AM-PM / 24H) (*)
- FUNZIONE GIORNALIERA E SETTIMANAI E
- FISSAGGIO: A PARETE MEDIANTE DIMA,

VITI E TASSELLI FORNITI A CORREDO.

IL FISSAGGIO DEL MINI-CRONOTERMOSTATO A PARETE SI EFFETTUA CON ESTREMA RAPIDITÀ. TRAMITE UNA DIMA DI AGGANCIO IN DOTAZIONE, IL CRONOTERMOSTATO PUÒ ESSERE STACCATO IN QUALSIASI MOMENTO DAL MURO CON UNA LEGGERA PRESSIONE ESTERNA.

IL DISPLAY TOUCH LCD DA 2,4" RENDE IL CRONOTERMOSTATO FACILE E INTUITIVO ANCHE ALL'UTENTE MENO ESPERTO.

DOVUTE CONFIGURAZIONI DEL ESEGUITE LE DIRETTAMENTE DALLA CENTRALINA E DAL TERMOSTATO MASTER, IL MINI-CRONOTERMOSTATO PERMETTE DI COMPIERE OPERAZIONI RAPIDE PER LA GESTIONE DELLA 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 2X CON LA MASSIMA COPERTURA E RAPIDITÀ.

I CRONOTERMOSTATI, DISPONIBILI NELLE COLORAZIONI NERO PROFONDO, GRIGIO TITANIO E BIANCO LUMIX, SONO ALIMENTATI DA N°2 BATTERIE DA 1,5 V TIPO AAA (LR03).

N.B.: ALL'INTERNO DI UN SISTEMA PROAIR CHE UTILIZZA I TERMOSTATI MINI - DISCOVERY 2X BISOGNA SEMPRE PREVEDERE ALMENO UN TERMOSTATO DISCOVERY 2X, CHE SVOLGE LA **FUNZIONE DI MASTER.**

(*) FUNZIONI IMPOSTABILI SOLO DALLA CENTRALINA POLARIS 2X



COLORI DISPONIBILI:









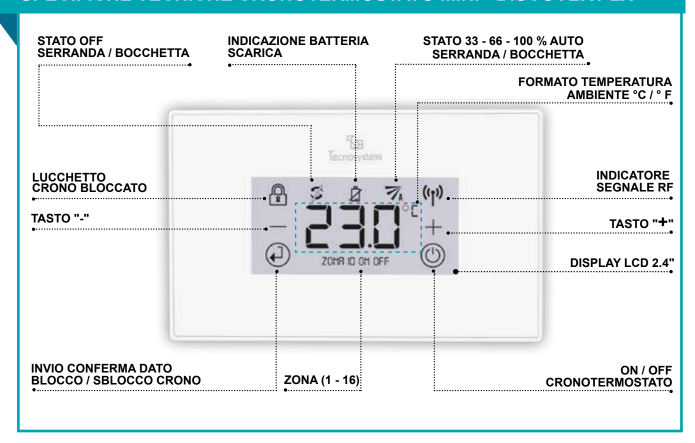


IL CRONOTERMOSTATO DEVE ESSERE SEMPRE ABBINATO AD UN DISCOVERY 2X O STEALTH 2X CHE AVRÀ LA FUNZIONE DI MASTER

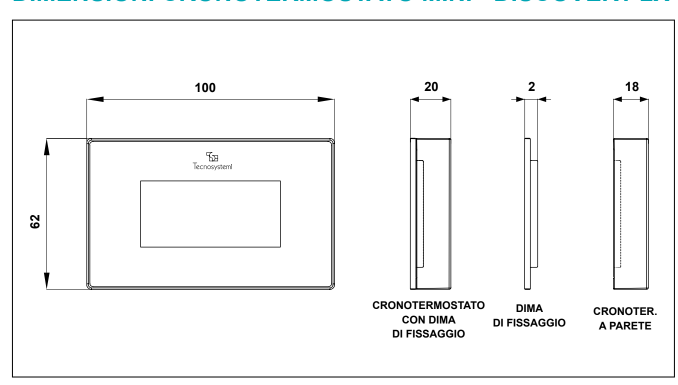
SCHERMO RETROILLUMINATO



SPECIFICHE TECNICHE CRONOTERMOSTATO MINI - DISCOVERY 2X



DIMENSIONI CRONOTERMOSTATO MINI - DISCOVERY 2X



DISPONIBILE DA MARZO 2018

CODICE	DESCRIZIONE
11181320	CRONOTERMOSTATO A RADIO FREQUENZA A PARETE BIANCO LUMIX - MINI DISCOVERY 2X
11181330	CRONOTERMOSTATO A RADIO FREQUENZA A PARETE GRIGIO TITANIO - MINI DISCOVERY 2X
11181452	CRONOTERMOSTATO A RADIO FREQUENZA A PARETE NERO PROFONDO - MINI DISCOVERY 2X



CRONOTERMOSTATO AD INCASSO CABLATO TOUCH





CARATTERISTICHE TECNICHE

- ALIMENTAZIONE E TRASMISSIONE DATI: **CAVO 4 POLI**
- DISPLAY: LCD 4,5"
- TASTIERA TOUCH
- DISPONIBILE IN BIANCO, GRIGIO, NERO
- FUNZIONI: CRONO O MANUALE
- REGOLAZIONE DELLA SERRANDA E **BOCCHETTA 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)
- FUNZIONE GIORNALIERA E SETTIMANALE
- PORTATA SEGNALE 100 mt MAX TRA **CENTRALINA E CRONOTERMOSTATO**
- SPORGENZA DAL FILO MURO: 15 mm
- FISSAGGIO: AD INCASSO SU SCATOLE TIPO E503 MEDIANTE ADATTATORE, VITI E **TASSELLI FORNITI A CORREDO**

IL CRONOTERMOSTATO STEALTH 2X È LA VERSIONE AD INCASSO E DEL SISTEMA "PRO AIR MULTI-ZONE".

SI APPLICA UTILIZZANDO LA VITERIA E LA DIMA IN DOTAZIONE, DELLE **TRADIZIONALI ALL'INTERNO** SCATOLE TIPO L'ALIMENTAZIONE DEL CRONOTERMOSTATO E LA TRASMISSIONE DEI DATI CON LA CENTRALINA AVVENGONO MEDIANTE CABLAGGIO DI TIPO BUS FILATO A 4 POLI.

LA PRESENZA DEI TASTI TOUCH E DEL DISPLAY LCD DA 4.5" 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.





COLORI DISPONIBILI:









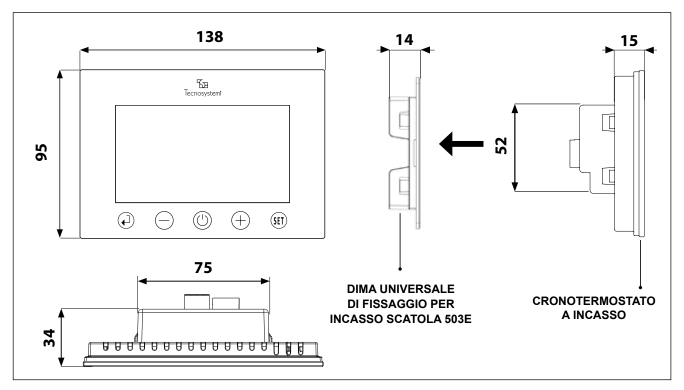


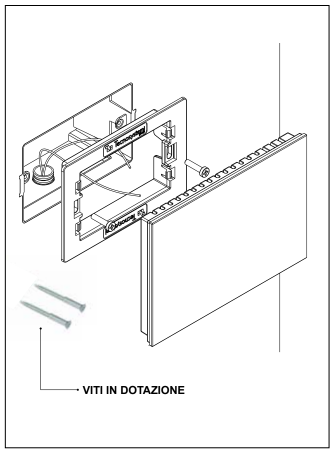


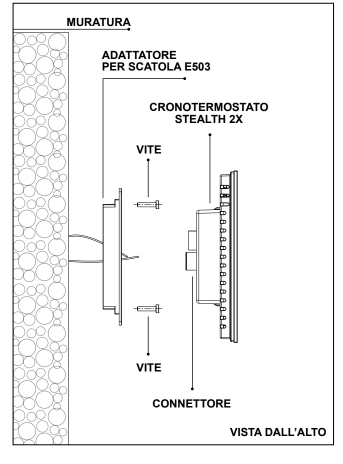
ALIMENTAZIONE E TRASMISSIONE DATI MEDIANTE CABLAGGIO



DIMENSIONI CRONOTERMOSTATO STEALTH 2X







CODICE	DESCRIZIONE
11181450	CRONOTERMOSTATO CABLATO AD INCASSO BIANCO LUMIX - STEALTH 2X
11181460	CRONOTERMOSTATO CABLATO AD INCASSO GRIGIO TITANIO - STEALTH 2X
11181470	CRONOTERMOSTATO CABLATO AD INCASSO NERO PROFONDO - STEALTH 2X





CENTRALINA DI COMANDO 16 ZONE POLARIS 2X





CARATTERISTICHE TECNICHE

- ALIMENTAZIONE: 230 Vac - 50/60 Hz
- TRASMISSIONE DATI: IN RF
 A 868 MHz O TRAMITE CAVO 4 POLI
- PORTATA SEGNALE RF: 50 mt
 PORTATA SEGNALE CABLATO: 100 mt
- MAX TRA CRONO E POLARIS 2X
- DISPLAY: LCD RETROILLUMINATO 3"
- TASTIERINO DI CONFIGURAZIONE
 A MEMBRANA
- N°2 USCITE PER GESTIONE SERRANDE / BOCCHETTE / BY PASS (MAX 16 ZONE) TRAMITE CAVO TELEFONICO 8 POLI RJ45
- N°2 USCITE PER LA GESTIONE ON/OFF DELL'UI CANALIZZATA
- DIMENSIONI: L 160 x H 90 x P 34 mm
- FISSAGGIO: A PARETE O SU GUIDA DIN.



TOTALMENTE PROGRAMMABILE DALLA CENTRALINA TRAMITE DISPLAY

SI CONSIGLIA L'ALLOGGIAMENTO ALL'INTERNO DEL VANO TECNICO / QUADRO ELETTRICO

LA CENTRALINA IN CONFIGURAZIONE STANDARD VIENE FORNITA SENZA I PROTOCOLLI

PER I PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE VEDERE PAG.17



LA CENTRALINA POLARIS 2X È ALIMENTATA A 230 Vac 50/60 Hz E SI FISSA MEDIANTE ASOLA PER BARRA DIN **ALL'INTERNO DI QUADRI ELETTRICI O VANI TECNICI**.

LA PRESENZA DEL DISPLAY LCD RETROILLUMINATO DA 3" E DELLA TASTIERA PERMETTE DI CONFIGURARE IN MODO SEMPLICE E INTUITIVO L'INTERO SISTEMA "PRO AIR MULTI-ZONE", SEMPLIFICANDO IL LAVORO DELL'INSTALLATORE.

LA CENTRALINA **GESTISCE FINO A 16 ZONE**, APRENDO E CHIUDENDO LE SERRANDE, LE BOCCHETTE O IL BY PASS ELETTRONICO.

LA CENTRALINA POLARIS 2X PUÒ CONTROLLARE L'AVVIAMENTO/ SPEGNIMENTO DI GRAN PARTE DELLE UNITÀ INTERNE CANALIZZATE PRESENTI SUL MERCATO PER EFFETTO DEL CONTATTO PULITO ON / OFF O, TRAMITE IL PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE (pag.17).

IN CASO DI INTERFACCIA SARÀ SUFFICIENTE VERIFICARE CON IL COSTRUTTORE DELL'UI CANALIZZATA LA NECESSITÀ O MENO DI GESTIRE LA STESSA. (ATTENZIONE! L'INTERFACCIA È DI PROPRIETÀ DEL COSTRUTTORE DELL'UI).

LA PRESENZA DEL BY PASS MOTORIZZATO O MECCANICO GARANTISCE LA POST VENTILAZIONE DELL'UNITÀ CANALIZZATA TRA LA CENTRALINA E L'ULTIMA SERRANDA, LA BOCCHETTA O IL BY PASS ELETTRONICO COLLEGATO. NON OI TREPASSARE UNA DISTANZA DI 100 mt.

ATTENZIONE! VERIFICARE CON IL COSTRUTTORE DELL'UNITÀ CANALIZZATA LA NECESSITÀ DI UTILIZZARE UN'INTERFACCIA ADEGUATA PER IL CONTROLLO DELLA STESSA (OBBLIGATORIO SE NON SI ACQUISTA IL PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE).



TASTIERA

SPECIFICHE TECNICHE DISPLAY LCD 3"

ORA / MINUTI	GIORNO DELLA SETTIMANA	UMIDITÀ%	INDICATORE SEGNALE RF
TEMPERATURA AMBIENTE °C / °F	09:01:56 MERCO 19.8°C 49 Set: 21°C Ou	LEDI Y.	MODO DI RAFFREDDAMENTO/ RISCALDAMENTO
	01 02 03 04		SERRANDA/BOCCHETTA MODALITÀ APERTURA AUTOMATICA
TEMPERATURA SET POINT	TERMOSTATI ASSOC (ES: CRONOTERMOS	CIATI ALLE ZONE STATO T1 GESTISCE US	SCITA 01)

TASTO DI USCITA	
ESC (A)	
OK OK	
TASTO DI CONFERMA / SELEZIONE	TASTI NAVIGAZIONE MENÙ

CODICE	DESCRIZIONE
11181405	CENTRALINA UNICA DI COMANDO DEL SISTEMA RF - 16 ZONE POLARIS 2X

PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE PER CENTRALINA POLARIS 2X

NEV

NELLA CENTRALINA POLARIS 2X È PRESENTE IL PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE IN GRADO DI INVIARE LE PRINCIPALI IMPOSTAZIONI ALL'UNITÀ CANALIZZATA, SENZA UTILIZZARE IL TELECOMANDO IN DOTAZIONE.

COSÌ FACENDO, 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 2X O STEALTH 2X).

A SECONDA DEL TIPO DI MODELLO DI UNITA' CANALIZZATA, I PROTOCOLLI DEDICATI ALLE 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
- SET POINT IN FREDDO
- IMPOSTAZIONE DELLA VELOCITÀ DEL VENTILATORE

ATTENZIONE! LE MODALITÀ SOPRA INDICATE POSSONO VARIARE A SECONDA DEL MODELLO DELL'UNITÀ CANALIZZATA INSTALLATA. L'UTILIZZO DELLA CENTRALINA POLARIS 2X COMPLETA DI PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE NON IMPLICA L'ACQUISTO DELL'INTERFACCIA PER CONTROLLO DA REMOTO ON-OFF.





DISPONIBILE SOLO PER MACCHINE DOTATE DI TELECOMANDO

ESEMPIO ORDINE CENTRALINA POLARIS 2X CON PROTOCOLLO PER MACCHINA DAIKIN:

CENTRALINA POLARIS 2X COD. 11181405 + PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE COD. 11181405AA.

IN QUESTO MODO RICEVERETE LA CENTRALINA POLARIS 2X COMPLETA DI PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE PER MACCHINA DAIKIN (ALL'ACCENSIONE IL LOGO APPARIRÀ NEL DISPLAY).



























PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE PER CENTRALINA POLARIS 2X

DISPONIBILE DA FEBBRAIO 2018



CODICE	DESCRIZIONE	MARCHIO MACCHINA
11181405AA	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	DAIKIN
11181405AB	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	MITSUBISHI
11181405AC	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	LG
11181405AD	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	SAMSUNG
11181405AE	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	Haier
11181405AF	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	Panasonic
11181405AG	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD.
11181405AJ	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	TOSHIBA
11181405AK	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	HITACHI
11181405AL	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	FUĴĨTSU
11181405AM	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	F Fuji Electric
11181405AN	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	Ø GENER∩L
11181405AP	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	
11181405AR	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	☞ GREE
11181405AQ	PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	AERMEC

POST AND STANK

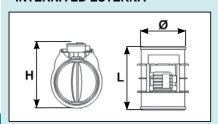
SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA / BY PASS CIRCOLARE MOTORIZZATO PER SISTEMA PRO AIR MULTI-ZONE





CARATTERISTICHE TECNICHE

- MOTORE ESTRAIBILE E POSIZIONABILE A: 0° - 90° - 180° -270° - 360°
- REALIZZATA IN MATERIALE PLASTICO ANTICONDENSA
- GARANTISCE L'ISOLAMENTO TERMICO TRA LA SUPERFICIE INTERNA ED ESTERNA



REALIZZATE IN PLASTICA
ABS ANTICONDENSA

ATTENZIONE!

UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE CAVI TECNOSYSTEMI S.p.A. - NON UTILIZZARE CAVI DIVERSI DA QUANTO INDICATO PER NON COMPROMETTERE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA.

ATTENZIONE!

OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.

ATTENZIONE!

MONTARE SEMPRE LE SERRANDE COL MOTORE RIVOLTO VERSO IL BASSO.





LE SERRANDE CIRCOLARI MOTORIZZATE PER SISTEMA "PRO AIR 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 (VEDERE CENTRALINA POLARIS 2X). 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 2X", 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	Ø ATTACCO A (mm)	H (mm)	L (mm)	PORTATA D'ARIA MAX m³/h
11181510	150	230	230	388
11181520	200	280	250	678
11181530	250	330	280	1060
11181540	300	380	350	1526

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





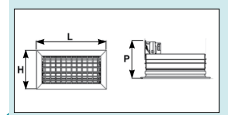
BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA COMPLETA DI GUARNIZIONE PER SISTEMA PRO AIR MULTI-ZONE





CARATTERISTICHE TECNICHE

- MOTORE ESTRAIBILE E POSIZIONABILE A: 0° - 90° - 180° -270° - 360°
- ALETTE DOTATE DI GUARNIZIONE IN GOMMA PER UNA TOTALE TENUTA



REALIZZATE IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO

LE BOCCHETTE RETTANGOLARI MOTORIZZATE PER SISTEMA "PRO AIR 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 (VEDERE CENTRALINA POLARIS 2X).

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.

ATTENZIONE!

UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE CAVI TECNOSYSTEMI - NON UTILIZZARE CAVI DIVERSI DA QUANTO INDICATO PER NON COMPROMETTERE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA.











CODICE	DIM.EST. (mm) L x H	DIM. FORO (mm)	P (mm)	PORTATA D'ARIA MAX m³/h	VELOCITÀ m/s
11181610	332 x 132	300 x 100	133	400	6,9
11181620	332 x 182	300 x 150	133	500	5,8
11181630	332 x 232	300 x 200	133	900	6,2
11181640	432 x 132	400 x 100	133	500	5,8
11181650	432 x 182	400 x 150	133	900	6,2
11181660	432 x 232	400 x 200	133	1200	6,8
11181670	532 x 132	500 x 100	133	700	6,2
11181680	532 x 182	500 x 150	133	1200	6,8





- COLLEGAMENTO AL SISTEMA CON CONNETTORI PLUG RJ45 PER CAVI A 8 POLI
- FISSAGGIO SU GUIDA DIN
- 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)
- · 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

DISPONIBILE DA MARZO 2018

CODICE	DESCRIZIONE
11181407	MODULO RELÈ PER FAN COIL O VALVOLE DI ZONA

CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO PER SISTEMA PRO AIR MULTI-ZONE





CARATTERISTICHE TECNICHE

- CAVO A NORMA EN 13602
- CONNETTORI PLUG RJ45
- LUNGHEZZA: 0.5 1 3 6 10 mt
- CAVO TIPO TELEFONICO 8 POLI

IL CAVO DI COLLEGAMENTO TECNOSYSTEMI, **UTILIZZATO NEI SISTEMI "PRO AIR MULTI-ZONE"**, È DI **TIPO TELEFONICO A 8 FILI 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 E BY PASS MOTORIZZATO.

ATTENZIONE! UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE CAVI TECNOSYSTEMI S.p.A., NON UTILIZZARE CAVI DIVERSI DA QUANTO INDICATO PER NON COMPROMETTERE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA.

PER CABLAGGIO SERRANDE E BOCCHETTE MOTORIZZATE





CODICE	DESCRIZIONE
11181710	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 8p - 0,5 mt
11181720	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 8p - 1 mt
11181730	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 8p - 3 mt
11181740	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 8p - 6 mt
11181750	CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 8p - 10 mt





CAVO DI COLLEGAMENTO IN MATASSA SISTEMA PRO AIR MULTI-ZONE





CARATTERISTICHE TECNICHE

- CAVO A NORMA EN 13602
- MATASSA DA 100 mt
- CAVO TIPO TELEFONICO 8 POLI

PER CABLAGGIO SERRANDE E BOCCHETTE MOTORIZZATE IL CAVO DI COLLEGAMENTO, **UTILIZZATO NEI SISTEMI "PRO AIR MULTI-ZONE"**, È DI **TIPO TELEFONICO A 8 FILI NON INTESTATO IN MATASSA DA 100 mt PER SODDISFARE LE DIVERSE SITUAZIONI DI INSTALLAZIONE.**I CAVI **SONO NECESSARI** PER IL COLLEGAMENTO IN CASCATA TRA LA CENTRALINA E LE SERRANDE (O BOCCHETTE) E BY PASS MOTORIZZATO.

ATTENZIONE! UTILIZZARE ESCLUSIVAMENTE CAVI TECNOSYSTEMI NON UTILIZZARE CAVI DIVERSI DA QUANTO INDICATO PER NON COMPROMETTERE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA.

PER CONNETTORE RJ45 VEDI PAG. 23





CODICE	DESCRIZIONE
11181760	CAVO DI COLLEGAMENTO IN MATASSA 100 mt - 8p

CAVO DI COLLEGAMENTO IN MATASSA 100 MT PER CRONOTERMOSTATO AD INCASSO CABLATO STEALTH 2X





CARATTERISTICHE TECNICHE

- CAVO 4x0,22 SCHERMATO
- MATASSA DA 100 mt
- CAVO A 4 POLI





PER CABLAGGIO TRA LA CENTRALINA POLARIS 2X ED IL CRONOTERMOSTATO AD INCASSO STEALTH 2X

CODICE	DESCRIZIONE
11181764	CAVO DI COLLEGAMENTO IN MATASSA 100 mt - 4p

TESTER PER CAVI DI RETE TSTC1





CARATTERISTICHE TECNICHE

- ADATTO PER TEST SU CAVI TIPO
 R.145
- ADATTO PER TEST SU CAVO COASSIALE

IL TESTER PER CABLAGGI DI RETE È AMPIAMENTE UTILIZZATO PER VERIFICHE SU CAVO COASSIALE (BNC), UTP E CAVO STP. E' 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.







CODICE	DESCRIZIONE
11132600	TESTER PER CAVI DI RETE TSTC1

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





CARATTERISTICHE TECNICHE

- CONNETTORE RJ45 PER CAVI 8 POLI
- CONFEZIONE DA 100 PZ.





CODICE	DESCRIZIONE
11181770	CONNETTORE RJ45 PER CAVI DI COLLEGAMENTO - CONFEZIONE DA 100 PEZZI PLUG RJ45 8p

RICAMBIO MOTORE PER SERRANDA, BOCCHETTA E BY PASS SISTEMA PRO AIR MULTI-ZONE - PRO AIR POINT





CARATTERISTICHE TECNICHE

- COLLEGAMENTO AL SISTEMA CON CONNETTORI PLUG RJ45 PER CAVI 8 POLI
- GANCI A CLIPS PER SOSTITUZIONE RAPIDA
- RUOTABILE A 90° 180° 270° 360°

MOTORE ESTRAIBILE E POSIZIONABILE A: 0° - 90° -180° - 270° - 360°





RICAMBIO UNIVERSALE AD INNESTO RAPIDO CON PULSANTI A CLIPS PER LA SOSTITUZIONE VELOCE DEL GRUPPO MOTORE PER SERRANDE, BOCCHETTE E BY PASS MOTORIZZATI PER SISTEMA "PRO AIR MULTIZONE" E "PRO AIR POINT".

TRAMITE UNA LEGGERA PRESSIONE LATERALE È POSSIBILE ESTRARRE IL BLOCCO MOTORE E, SE NECESSARIO, RIPOSIZIONARLO RUOTANDOLO DA 0° FINO A 360°.



CODICE	DESCRIZIONE
11181780	RICAMBIO MOTORE PER SERRANDA, BOCCHETTA E BY PASS ELETTRONICO

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.





BY PASS RETTANGOLARE			
CODICE	LUNGHEZZA (mm)	ALTEZZA (mm)	PORTATA D'ARIA MAX m³/h
11161295	400	150	860
11161296	400	200	1150
BY PASS CIRCOLARE	BY PASS CIRCOLARE		
CODICE	Ø (mm)	LUNGHEZZA (mm)	PORTATA D'ARIA MAX m³/h
11161297	150	300	388
11161298	200	300	670



I SISTEMI "PRO AIR PACK RF-L" SONO IDEATI PER FACILITARE E VELOCIZZARE L'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO CANALIZZATO. SARÀ SUFFICIENTE INDICARE, IN FASE D'ORDINE, IL MODELLO DEL PLENUM (VEDI CAT. PROJECTWIND) O IN ALTERNATIVA COMUNICARE LA DIMENSIONE DEL PLENUM E SPECIFICARE IL CODICE DEL SISTEMA "PRO AIR PACK" PRESCELTO (VEDI CAT. GALAXY).

"PRO AIR PACK" VIENE FORNITO PREASSEMBLATO CON LA CENTRALINA FISSATA A DESTRA (DX) O A SINISTRA (SX), A SECONDA DEL CODICE PRESCELTO CON UN BY PASS MECCANICO SUL PLENUM.

IL SISTEMA VIENE FORNITO COMPLETO DI CRONOTERMOSTATI E SERRANDE (Ø 150 º Ø 200) FISSATE SUL PLENUM COIBENTATO. AL FINE DI GARANTIRE FACILITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE IL SISTEMA "PRO AIR PACK RF-L" È COMPLETAMENTE ASSEMBLATO, CONFIGURATO E TESTATO AL 100% DA PERSONALE QUALIFICATO

ATTENZIONE! VERIFICARE CON IL COSTRUTTORE DELL'UNITÀ INTERNA CANALIZZATA LA NECESSITÀ DI UTILIZZARE UN'INTERFACCIA ADEGUATA PER IL CONTROLLO DELLA STESSA (OBBLIGATORIO SE NON SI ACQUISTA IL PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE).



È POSSIBILE PERSONALIZZARE IL PRO AIR PACK CON CRONOTERMOSTATI DIVERSI DA QUANTO PROPOSTO. NB: LA VERSIONE DX O SX DEL PRO AIR PACK SI RIFERISCE ALLA POSIZIONE DELLA CENTRALINA SUL PLENUM RISPETTO ALLE SERRANDE (PRO AIR PACK IN VISTA FRONTALE).

ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.

AL FINE DI GARANTIRE FACILITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE IL SISTEMA "PRO AIR PACK" È COMPLETAMENTE ASSEMBLATO, CONFIGURATO E TESTATO AL 100% DA PERSONALE QUALIFICATO.



VEDERE PAG.28

I SISTEMI "PRO AIR PACK RF-EOLO" SONO IDEATI PER FACILITARE E VELOCIZZARE L'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO CANALIZZATO. SARÀ SUFFICIENTE INDICARE, IN FASE D'ORDINE, IL MODELLO DEL PLENUM (VEDI CAT. PROJECT WIND).

"PRO AIR PACK RF-EOLO" VIENE FORNITO PREASSEMBLATO VERSIONE A DESTRA (DX) O A SINISTRA (SX), A SECONDA DEL POSIZIONAMENTO DEL BY PASS MECCANICO SUL PLENUM.

IL SISTEMA VIENE FORNITO COMPLETO DI CENTRALINA E CRONOTERMOSTATI, I PLENUM PREVEDONO SU TUTTA LA GAMMA IL DOPPIO ATTACCO Ø 150 / 200. AL FINE DI GARANTIRE FACILITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE IL SISTEMA "PRO AIR PACK RF-EOLO" È COMPLETAMENTE ASSEMBLATO, CONFIGURATO E TESTATO AL 100% DA PERSONALE QUALIFICATO.

ATTENZIONE! VERIFICARE CON IL COSTRUTTORE DELL'UNITÀ INTERNA CANALIZZATA LA NECESSITÀ DI UTILIZZARE UN'INTERFACCIA ADEGUATA PER IL CONTROLLO DELLA STESSA (OBBLIGATORIO SE NON SI ACQUISTA IL PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE).





5 10

ESEMPIO PLENUM INPOLISTIRENE SINTERIZZATO 3 ZONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X + NR 2 CRONOTERMOSTATO MINI DISCOVERY 2X







\$ 230°







È POSSIBILE PERSONALIZZARE IL PRO AIR PACK CON CRONOTERMOSTATI DIVERSI DA QUANTO PROPOSTO. NB: LA VERSIONE DX O SX DEL PRO AIR PACK SI RIFERISCE ALLA POSIZIONE DELLA CENTRALINA SUL PLENUM RISPETTO ALLE SERRANDE (PRO AIR PACK IN VISTA FRONTALE).

ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.

AL FINE DI GARANTIRE FACILITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE IL SISTEMA "PRO AIR PACK" È COMPLETAMENTE ASSEMBLATO, CONFIGURATO E TESTATO AL 100% DA PERSONALE QUALIFICATO.





IL SISTEMA PRO AIR PACK RED 2 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. **PROJECT WIND A PAG.78)**
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 2 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 2 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM

VERSIONE CON NR. 2 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X

CODICE	DESCRIZIONE
11181910S	PRO AIR PACK RF RED 2 L SX - SERRANDE Ø150 mm
11181920S	PRO AIR PACK RF RED 2 L SX - SERRANDE Ø200 mm

CODICE	DESCRIZIONE
11181910D	PRO AIR PACK RF RED 2 L DX - SERRANDE Ø150 mm
11181920D	PRO AIR PACK RF RED 2 L DX - SERRANDE Ø200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X + NR. 1 CRONOTERMOSTATO MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018)

CODICE	DESCRIZIONE
11181916S	PRO AIR PACK RF RED 2 L MINI SX - SERRAN. Ø150 mm
11181926S	PRO AIR PACK RF RED 2 L MINI SX - SERRAN. Ø200 mm

CODICE	DESCRIZIONE
11181916D	PRO AIR PACK RF RED 2 L MINI DX - SERRAN. Ø150 mm
11181926D	PRO AIR PACK RF RED 2 L MINI DX - SERRAN. Ø200 mm



CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK BLUE 3 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, **VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)**
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 3 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 3 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM

VERSIONE CON NR. 3 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X

CODICE	DESCRIZIONE
11181930S	PRO AIR PACK RF BLUE 3 L SX - SERRANDE Ø150 mm
11181940S	PRO AIR PACK RF BLUE 3 L SX - SERRANDE Ø200 mm

CODICE	DESCRIZIONE
11181930D	PRO AIR PACK RF BLUE 3 L DX - SERRANDE Ø150 mm
11181940D	PRO AIR PACK RF BLUE 3 L DX - SERRANDE Ø200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X + NR. 2 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018)

CODICE	DESCRIZIONE	
11181936S	PRO AIR PACK RF BLUE 3 L MINI SX - SERRAN. Ø150 mm	
11181946S	PRO AIR PACK RF BLUE 3 L MINI SX - SERRAN. Ø200 mm	

CODICE	DESCRIZIONE			
11181936D	PRO AIR PACK RF BLUE 3 L MINI DX - SERRAN. Ø150 mm			
11181946D	PRO AIR PACK RF BLUE 3 L MINI DX - SERRAN. Ø200 mm			



PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK AMBRA 4 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, **VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)**
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 4 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 4 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM

CODICE	DESCRIZIONE		
11181950S	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 L SX - SERRANDE Ø150 mm		
11181960S	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 L SX - SERRANDE Ø200 mm		

CODICE	DESCRIZIONE
11181950D	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 L DX - SERRANDE Ø150 mm
11181960D	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 L DX - SERRANDE Ø200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X + NR. 3 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 2X

CODICE	DESCRIZIONE	
11181956S	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 L MINI SX - SERRAN. Ø150 mm	
11181966S	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 L MINI SX - SERRAN. Ø200 mm	

CODICE	DESCRIZIONE
11181956D	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 L MINI DX - SERRAN. Ø150 mm
11181966D	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 L MINI DX - SERRAN. Ø200 mm

ESEMPIO MODELLO DX



ESEMPIO MODELLO DX

ESEMPIO MODELLO DX



ESEMPIO MODELLO DX



CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK PINK 5 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 5 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 5 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM



VERSIONE CON NR. 5 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X

CODICE	DESCRIZIONE
11181970S	PRO AIR PACK RF PINK 5 L SX - SERRANDE Ø 150 mm
11181970D	PRO AIR PACK RF PINK 5 L DX - SERRANDE Ø 150 mm
11181980S	PRO AIR PACK RF PINK 5 L SX - SERRANDE Ø 200 mm
11181980D	PRO AIR PACK RF PINK 5 L DX - SERRANDE Ø 200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X + NR. 4 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018)

CODICE	DESCRIZIONE
11181976S	PRO AIR PACK RF PINK 5 L MINI SX - SERRANDE Ø 150 mm
11181976D	PRO AIR PACK RF PINK 5 L MINI DX - SERRANDE Ø 150 mm
11181986S	PRO AIR PACK RF PINK 5 L MINI SX - SERRANDE Ø 200 mm
11181986D	PRO AIR PACK RF PINK 5 L MINI DX - SERRANDE Ø 200 mm



CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK BROWN 6 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, **VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)**
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 6 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 6 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM



VERSIONE CON NR. 6 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X

CODICE	DESCRIZIONE
11181990S	PRO AIR PACK RF BROWN 6 L SX - SERRANDE Ø 150 mm
11181990D	PRO AIR PACK RF BROWN 6 L DX - SERRANDE Ø 150 mm
111819958	PRO AIR PACK RF BROWN 6 L SX - SERRANDE Ø 200 mm
11181995D	PRO AIR PACK RF BROWN 6 L DX - SERRANDE Ø 200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X + NR. 5 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018)

CODICE	DESCRIZIONE
111819938	PRO AIR PACK RF BROWN 6 L MINI SX - SERRANDE Ø 150 mm
11181993D	PRO AIR PACK RF BROWN 6 L MINI DX - SERRANDE Ø 150 mm
11181996S	PRO AIR PACK RF BROWN 6 L MINI SX - SERRANDE Ø 200 mm
11181996D	PRO AIR PACK RF BROWN 6 L MINI DX - SERRANDE Ø 200 mm

PER TUTTI I PROAIR PACK:

- È POSSIBILE SCEGLIERE IL CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X CON VETRO BIANCO, NERO O GRIGIO.
- IL PRO AIR PACK VIENE CONSEGNATO, ASSEMBLATO, CABLATO E COLLAUDATO.
- MONTARE SEMPRE IL PLENUM CON I MOTORI RIVOLTI VERSO IL BASSO PER AGEVOLARNE LA MANUTENZIONE.







IL SISTEMA PRO AIR PACK RED 2 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 2 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 2 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM



ESEMPIO MODELLO SX

. = 1.001.1	LI A RICHIESTA
CODICE DESCRIZIONE CODICE DESCRIZIONE	
11183610S PRO AIR PACK RF RED 2 EOLO SX - ATT. Ø150/200 mm	DX - ATT. Ø150/200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X + NR. 1 CRONOTERMOSTATO MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018) CODICE DESCRIZIONE 111836165 PRO AIR PACK RF RED 2 EOLO MINI SX - ATT. Ø150/200 mm CODICE DESCRIZIONE 11183616D PRO AIR PACK RF RED 2 EOLO MINI DX - ATT. Ø150/200 mm





CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK BLUE 3 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 3 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 3 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM





ESEMPIO MODELLO SX

VERSIONE CON NR. 3 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X		PERSONALIZZABILI A RICHIESTA	
CODICE	DESCRIZIONE	CODICE	DESCRIZIONE
111836205	PRO AIR PACK RF BLUE 3 EOLO SX - ATT. Ø150/200 mm	11183620D	PRO AIR PACK RF BLUE 3 EOLO DX - ATT. Ø150/200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X + NR. 2 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018)

CODICE	DESCRIZIONE	CODICE	DESCRIZIONE	
11183626S	PRO AIR PACK RF BLUE 3 EOLO MINI SX - ATT. Ø150/200 mm	11183626D	PRO AIR PACK RF BLUE 3 EOLO MINI DX - ATT. Ø150/200 mm	





CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK AMBRA 4 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 4 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 4 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM



ESEMPIO MODELLO SX

VERSIONE CON NR. 4 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X				PERSONALIZZABILI A RICHIESTA
CODICE	DESCRIZIONE		CODICE	DESCRIZIONE
11183630S	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 EOLO SX - ATT. Ø150/200 mm		11183630D	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 EOLO DX - ATT. Ø150/200 mm
VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X + NR. 3 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018)				
CODICE	DESCRIZIONE		CODICE	DESCRIZIONE
11183636S	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 EOLO MINI SX - ATT. Ø150/200 mm]	11183636D	PRO AIR PACK RF AMBRA 4 EOLO MINI DX - ATT. Ø150/200 mm





IL SISTEMA PRO AIR PACK PINK 5 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 5 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 5 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM





ESEMPIO MODELLO SX

CODICE DESCRIZIONE 11183640S PRO AIR PACK RF PINK 5 EOLO SX - ATTACCO Ø 150/200 mm 11183640D PRO AIR PACK RF PINK 5 EOLO DX - ATTACCO Ø 150/200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X + NR. 4 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018)

CODICE	DESCRIZIONE	
11183646S	PRO AIR PACK RF PINK 5 EOLO MINI SX - ATTACCO Ø 150/200 mm	
11183646D	PRO AIR PACK RF PINK 5 EOLO MINI DX - ATTACCO Ø 150/200 mm	





CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK BROWN 6 È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 6 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 6 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X (COLORE BIANCO A PARETE CON BATTERIE)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM



ESEMPIO MODELLO SX

VERSIONE CON NR. 6 CRONOTERMOSTATI DISCOVERY 2X

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11183650S	PRO AIR PACK RF BROWN 6 EOLO SX - ATTACCO Ø 150/200 mm
11183650D	PRO AIR PACK RF BROWN 6 EOLO DX - ATTACCO Ø 150/200 mm

VERSIONE CON NR. 1 CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X + NR. 5 CRONOTERMOSTATI MINI DISCOVERY 2X (DISP. MARZO 2018)

CODICE	DESCRIZIONE
11183656S	PRO AIR PACK RF BROWN 6 EOLO MINI SX - ATTACCO Ø 150/200 mm
11183656D	PRO AIR PACK RF BROWN 6 EOLO MINI DX - ATTACCO Ø 150/200 mm

DISPONIBILI DA FEBBRAIO 2018

PER TUTTI I PROAIR PACK:

- È POSSIBILE SCEGLIERE IL CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X CON VETRO BIANCO, NERO O GRIGIO.
- IL PRO AIR PACK VIENE CONSEGNATO, ASSEMBLATO, CABLATO E COLLAUDATO.
- MONTARE SEMPRE IL PLENUM CON I MOTORI RIVOLTI VERSO IL BASSO PER AGEVOLARNE LA MANUTENZIONE.



I SISTEMI "PRO AIR PACKCAB - L" SONO IDEATI PER FACILITARE E VELOCIZZARE L'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO CANALIZZATO. SARÀ SUFFICIENTE INDICARE, IN FASE D'ORDINE, IL MODELLO DEL PLENUM (VEDI CAT. PROJECTWIND) O IN ALTERNATIVA COMUNICARE LA DIMENSIONE DEL PLENUM E SPECIFICARE IL CODICE DEL SISTEMA "PRO AIR PACK" PRESCELTO.

"PRO AIR PACK" VIENE FORNITO PREASSEMBLATO CON LA CENTRALINA FISSATA A DESTRA (DX) O A SINISTRA (SX) A SECONDA DEL CODICE PRESCELTO, CON UN BY PASS MECCANICO POSIZIONATO SUL PLENUM.

IL SISTEMA VIENE FORNITO COMPLETO DI CRONOTERMOSTATI E SERRANDE (Ø 150 - Ø 200) FISSATE SUL PLENUM COIBENTATO.

AL FINE DI GARANTIRE FACILITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE IL SISTEMA "PRO AIR PACK" È COMPLETAMENTE ASSEMBLATO, CONFIGURATO E TESTATO AL 100% DA PERSONALE QUALIFICATO.

ATTENZIONE! VERIFICARE CON IL COSTRUTTORE DELL'UNITÀ INTERNA CANALIZZATA LA NECESSITÀ DI UTILIZZARE UN'INTERFACCIA ADEGUATA PER IL CONTROLLO DELLA STESSA.

ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.











È POSSIBILE PERSONALIZZARE IL PRO AIR PACK CON SERRANDE DI DIAMETRO DIFFERENTE E CRONOTERMOSTATI DI COLORE DIVERSO DA QUANTO PROPOSTO.

NB: LA VERSIONE DX O SX DEL PRO AIR PACK SI RIFERISCE ALLA POSIZIONE DELLA CENTRALINA SUL PLENUM RISPETTO ALLE SERRANDE (PRO AIR PACK IN VISTA FRONTALE). LA SCELTA DEL MODELLO DX O SX DIPENDE DAL POSIZIONAMENTO DELL'UNITÀ CANALIZZATA NEL LOCALE DEDICATO.

ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.

AL FINE DI GARANTIRE FACILITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE IL SISTEMA "PRO AIR PACK" È COMPLETAMENTE ASSEMBLATO, CONFIGURATO E TESTATO AL 100% DA PERSONALE QUALIFICATO.



I SISTEMI "PRO AIR PACKCAB - EOLO" SONO IDEATI PER FACILITARE E VELOCIZZARE L'INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO CANALIZZATO. SARÀ SUFFICIENTE INDICARE, IN FASE D'ORDINE, IL MODELLO DEL PLENUM (VEDI CAT. PROJECTWIND).

"PRO AIR PACK CAB EOLO" VIENE FORNITO PREASSEMBLATO VERSIONE A DESTRA (DX) O A SINISTRA (SX) A SECONDA DEL POSIZIONAMENTO DEL BY PASS MECCANICO POSIZIONATO SUL PLENUM.

IL SISTEMA VIENE FORNITO COMPLETO DI CENTRALINA E CRONOTERMOSTATI, I PLENUM PREVEDONO SU TUTTA LA GAMMA IL DOPPIO ATTACCO Ø 150 / 200.

AL FINE DI GARANTIRE FACILITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE IL SISTEMA "PRO AIR PACK CAB EOLO" È COMPLETAMENTE ASSEMBLATO, CONFIGURATO E TESTATO AL 100% DA PERSONALE QUALIFICATO.

ATTENZIONE! VERIFICARE CON IL COSTRUTTORE DELL'UNITÀ INTERNA CANALIZZATA LA NECESSITÀ DI UTILIZZARE UN'INTERFACCIA ADEGUATA PER IL CONTROLLO DELLA STESSA.

ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA **E ALLE SERRANDE.**











È POSSIBILE PERSONALIZZARE IL PRO AIR PACK CON SERRANDE DI DIAMETRO DIFFERENTE E CRONOTERMOSTATI DI COLORE DIVERSO DA QUANTO PROPOSTO.

NB: LA VERSIONE DX O SX DEL PRO AIR PACK SI RIFERISCE ALLA POSIZIONE DELLA CENTRALINA SUL PLENUM RISPETTO ALLE SERRANDE (PRO AIR PACK IN VISTA FRONTALE). LA SCELTA DEL MODELLO DX O SX DIPENDE DAL POSIZIONAMENTO DELL'UNITÀ CANALIZZATA NEL LOCALE DEDICATO.

ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.

AL FINE DI GARANTIRE FACILITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE IL SISTEMA "PRO AIR PACK" È COMPLETAMENTE ASSEMBLATO, CONFIGURATO E **TESTATO AL 100% DA PERSONALE QUALIFICATO.**







IL SISTEMA PRO AIR PACK GREEN 2L È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 2 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 2 CRONOTERMOSTATI STEALTH 2X (COLORE BIANCO AD INCASSO ALIMENTAZIONE A FILO)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM
- 1 CAVO IN MATASSA DA 50 mt, 4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI



ESEMPIO MODELLO DX

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

FORNITO CONFIGURATO E TESTATO

CODICE	DESCRIZIONE
11183510S	PROAIR PACK CAB GREEN 2L SX CON SERRANDE Ø 150 mm
11183510D	PROAIR PACK CAB GREEN 2L DX CON SERRANDE Ø 150 mm
11183520S	PROAIR PACK CAB GREEN 2L SX CON SERRANDE Ø 200 mm
11183520D	PROAIR PACK CAB GREEN 2L DX CON SERRANDE Ø 200 mm



CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK SILVER 3L È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 3 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 3 CRONOTERMOSTATI STEALTH 2X X (COLORE BIANCO AD INCASSO ALIMENTAZIONE A FILO)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM
- 1 CAVO IN MATASSA DA 50 mt, 4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI



ESEMPIO MODELLO DX

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

FORNITO CONFIGURATO E TESTATO

CODICE	DESCRIZIONE
11183530S	PROAIR PACK CAB SILVER 3L SX CON SERRANDE Ø 150 mm
11183530D	PROAIR PACK CAB SILVER 3L DX CON SERRANDE Ø 150 mm
11183540\$	PROAIR PACK CAB SILVER 3L SX CON SERRANDE Ø 200 mm
11183540D	PROAIR PACK CAB SILVER 3L DX CON SERRANDE Ø 200 mm





- IL SISTEMA PRO AIR PACK LILLA 4L È COMPOSTO DA:
- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 4 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 4 CRONOTERMOSTATI STEALTH 2X (COLORE BIANCO AD INCASSO ALIMENTAZIONE A FILO)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM
- 1 CAVO IN MATASSA DA 100 mt, 4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI



ESEMPIO MODELLO DX

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

FORNITO CONFIGURATO E TESTATO

TORMITO CONTIGURATO E TECTATO		
CODICE	DESCRIZIONE	
11183550S	PROAIR PACK CAB LILLA 4L SX CON SERRANDE Ø 150 mm	
11183550D	PROAIR PACK CAB LILLA 4L DX CON SERRANDE Ø 150 mm	
11183560S	PROAIR PACK CAB LILLA 4L SX CON SERRANDE Ø 200 mm	
11183560D	PROAIR PACK CAB LILLA 4L DX CON SERRANDE Ø 200 mm	



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- IL SISTEMA PRO AIR PACK ORANGE 5L È COMPOSTO DA:
- 1 PLENUM COIBENTATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 5 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 5 CRONOTERMOSTATI STEALTH 2X COLORE BIANCO AD INCASSO ALIMENTAZIONE A FILO)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM
- 1 CAVO IN MATASSA DA 100 mt, 4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI



ESEMPIO MODELLO DX

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

FURNITO	FORNITO CONFIGURATO E TESTATO		
CODICE	DESCRIZIONE		
11183570S	PROAIR PACK CAB ORANGE 5L SX CON SERRANDE Ø 150 mm		
11183570D	PROAIR PACK CAB ORANGE 5L DX CON SERRANDE Ø 150 mm		
11183580S	PROAIR PACK CAB ORANGE 5L SX CON SERRANDE Ø 200 mm		
11183580D	PROAIR PACK CAB ORANGE 5L DX CON SERRANDE Ø 200 mm		

PER TUTTI I PROAIR PACK:

- È POSSIBILE SCEGLIERE IL CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X CON VETRO BIANCO, NERO O GRIGIO.
- IL PRO AIR PACK VIENE CONSEGNATO, ASSEMBLATO, CABLATO E COLLAUDATO.
- MONTARE SEMPRE IL PLENUM CON I MOTORI RIVOLTI VERSO IL BASSO PER AGEVOLARNE LA MANUTENZIONE.







IL SISTEMA PRO AIR PACK GREEN 2 EOLO È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 2 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 2 CRONOTERMOSTATI STEALTH 2X (COLORE BIANCO AD INCASSO ALIMENTAZIONE A FILO)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM
- 1 CAVO IN MATASSA DA 50 mt, 4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI



PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

ESEMPIO MODELLO SX

FORNITO CONFIGURATO E TESTATO

CODICE	DESCRIZIONE
11183660S	PROAIR PACK CAB GREEN 2 EOLO SX CON ATTACCO Ø 150 / 200 mm
11183660D	PROAIR PACK CAB GREEN 2 EOLO DX CON ATTACCO Ø 150 / 200 mm



NEW

CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL SISTEMA PRO AIR PACK SILVER 3 EOLO È COMPOSTO DA:

- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 3 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 3 CRONOTERMOSTATI STEALTH 2X X (COLORE BIANCO AD INCASSO ALIMENTAZIONE A FILO)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM
- 1 CAVO IN MATASSA DA 50 mt, 4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI



PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

ESEMPIO MODELLO SX

FORNITO CONFIGURATO E TESTATO

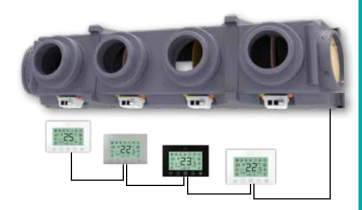
CODICE	DESCRIZIONE
11183670S	PROAIR PACK CAB SILVER 3 EOLO SX CON ATTACCO Ø 150 / 200 mm
11183670D	PROAIR PACK CAB SILVER 3 EOLO DX CON ATTACCO Ø 150 / 200 mm







- IL SISTEMA PRO AIR PACK LILLA 4 EOLO È COMPOSTO DA:
- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 4 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 4 CRONOTERMOSTATI STEALTH 2X (COLORE BIANCO AD INCASSO ALIMENTAZIONE A FILO)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM
- 1 CAVO IN MATASSA DA 100 mt, 4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI



ESEMPIO MODELLO SX

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

FORNITO CONFIGURATO E TESTATO

CODICE	DESCRIZIONE
11183680\$	PROAIR PACK CAB LILLA 4 EOLO SX CON ATTACCO Ø 150 / 200 mm
11183680D	PROAIR PACK CAB LILLA 4 EOLO DX CON ATTACCO Ø 150 / 200 mm





CARATTERISTICHE TECNICHE:

- IL SISTEMA PRO AIR PACK ORANGE 5 EOLO È COMPOSTO DA:
- 1 PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO DI MANDATA PER UNITÀ CANALIZZATA È COMPRESO NEL PREZZO (DA SPECIFICARE AL MOMENTO DELL'ORDINE IL CODICE DEL PLENUM, VEDERE CAT. PROJECT WIND A PAG.78)
- 1 CENTRALINA POLARIS 2X (PER PROTOCOLLI VD. PAG.17)
- 5 SERRANDE MOTORIZZATE GIÀ CABLATE AL SISTEMA
- 5 CRONOTERMOSTATI STEALTH 2X COLORE BIANCO AD INCASSO ALIMENTAZIONE A FILO)
- 1 BY PASS MECCANICO GIÀ INSTALLATO SUL PLENUM
- 1 CAVO IN MATASSA DA 100 mt, 4 POLI PER COLLEGAMENTO CRONOTERMOSTATI



ESEMPIO MODELLO SX

PERSONALIZZABILI A RICHIESTA

FORNITO CONFIGURATO E TESTATO

CODICE	DESCRIZIONE
11183690S	PROAIR PACK CAB ORANGE 5 EOLO SX CON ATTACCO Ø 150 / 200 mm
11183690D	PROAIR PACK CAB ORANGE 5 EOLO DX CON ATTACCO Ø 150 / 200 mm

DISPONIBILI DA FEBBRAIO 2018

PER TUTTI I PROAIR PACK:

- È POSSIBILE SCEGLIERE IL CRONOTERMOSTATO DISCOVERY 2X CON VETRO BIANCO, NERO O GRIGIO.
- IL PRO AIR PACK VIENE CONSEGNATO, ASSEMBLATO, CABLATO E COLLAUDATO.
- MONTARE SEMPRE IL PLENUM CON I MOTORI RIVOLTI VERSO IL BASSO PER AGEVOLARNE LA MANUTENZIONE.



PLENUM ISOLATI E COIBENTATI A MISURA PER UNITÀ CANALIZZATE IN PAL, LAMIERA E POLISTIRENE SINTERIZZATO







KIT A COMPLETAMENTO DEL SISTEMA PRO AIR PACK PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ARIA



I KIT RAPID SONO IDEATI PER I SISTEMI DI VENTILAZIONE "PRO AIR 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 "PRO AIR PACK" A 2 - 3 - 4 - 5 - 6 ZONE** CON SERRANDE DI DIAMETRO Ø 150 mm, ABBINATI AI QUALI, **CONSENTONO 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 "PRO AIR PACK".

CON LA POSSIBILITÀ DI ORIENTARE IL FLUSSO DELL'ARIA, GRAZIE ALLE ALETTE ORIENTABILI DELLE BOCCHETTE, PERMETTENDO COSÌ DI AVERE **LA MASSIMA RESA E IL MIGLIOR COMFORT** ALL'INTERNO DELLE ABITAZIONI O DEGLI UFFICI.

ATTENZIONE!!! IL KIT RAPID NON PUÒ ESSERE VENDUTO A COMPLETAMENTO DELLE PREDISPOSIZIONI PRO AIR PACK, GLI ACCESSORI ANDRANNO ACQUISTATI A PARTE.

ATTENZIONE!!! IL COSTO DEL PLENUM E' DA CONSIDERARSI A PARTE.





MITTADIO DI COMPLETAMENTO DEI SISTEMI DI VENTILAZIONE PRO AIR PACK CON ATTACCHI Ø 150 PER:









- 2 BOCCHETTE DI MANDATA ALL. VER. BIANCO foro inst. 300 x 150mm mis. est. 332 x 182mm COD. WB11161512
- 2 PLENUM ISOLATI C/ATTACCO POST. PER BOCCHETTA (332 x 182) COD. 11161281
- 1 TUBO FLESS. DOPPIA PARETE ALLUM. Ø 152mm da 10 mt. 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 DA Ø 140 A 160 mm 3" 1/2 4"



KIT A 2 ZONE CON SERRANDE Ø200 A RIC	CHIESTA
--------------------------------------	---------

KIT A 2 ZONE PERSONALIZZABILE A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171722	KIT RAPID UNIVERSALE 2 ZONE



DI COMPLETAMENTO DEI SISTEMI DI VENTILAZIONE PRO AIR PACK CON ATTACCHI Ø 150 PER:



pro**AIR**°CAB silverpack3L

pro**AIR***CAB silver**pack3**EOLO



- 3 BOCCHETTE DI MANDATA ALL. VER. BIANCO foro inst. 300 x 150mm mis. est. 332 x 182mm COD. WB11161512
- 3 PLENUM ISOLATI C/ATTACCO POST. PER BOCCHETTA (332 x 182) COD. 11161281
- 1 TUBO FLESS. DOPPIA PARETE ALLUM. Ø 152mm da 10 mt. 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 DA Ø 140 A 160 mm 3" 1/2 4"

3 ZONE

KIT A 3 ZONE CON SERRANDE Ø200 A RICHIESTA

KIT A 3 ZONE PERSONALIZZABILE A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171723	KIT RAPID UNIVERSALE 3 ZONE



DI COMPLETAMENTO DEI SISTEMI DI VENTILAZIONE PRO AIR PACK CON ATTACCHI Ø 150 PER:



pro**AIR**°CAB

pro**AIR**°CAB iiiapack4EOLO

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. 11161281
- 1 TUBO FLESS. DOPPIA PARETE ALLUM. Ø 152mm da 10 mt. 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 DA Ø 140 A 160 mm 3" 1/2 4"



4 ZONE

KIT A 4 ZONE CON SERRANDE Ø200 A RICHIESTA

KIT A 4 ZONE PERSONALIZZABILE A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171724	KIT RAPID UNIVERSALE 4 ZONE

DI COMPLETAMENTO DEI SISTEMI DI VENTILAZIONE PRO AIR PACK CON ATTACCHI Ø 150 PER:











IL KIT È COMPOSTO DA:

- 5 BOCCHETTE DI MANDATA ALL. VER. BIANCO foro inst. 300 x 150mm mis. est. 332 x 182mm COD. WB11161512
- 5 PLENUM ISOLATI C/ATTACCO POST. PER BOCCHETTA (332 x 182) COD. 11161281
- 2 TUBO FLESS. DOPPIA PARETE ALLUM. Ø 152mm da 10 mt. COD. 11152152
- 1 GRIGLIA DI RIPRESA ALL. BIANCO CON FILTRO foro inst. 1000 x 500mm - mis. est. 1032 x 532mm COD. WBF11161556
- 10 FASCETTE STRINGITUBO DA Ø 140 A 160 mm 3" 1/2 4"



5 ZONE

KIT A 5 ZONE CON SERRANDE Ø200 A RICHIESTA

KIT A 5 ZONE PERSONALIZZABILE A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171725	KIT RAPID UNIVERSALE 5 ZONE



DI COMPLETAMENTO DEI SISTEMI DI VENTILAZIONE PRO AIR PACK CON ATTACCHI Ø 150 PER:



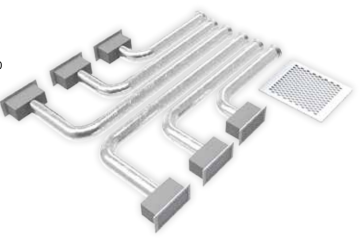






IL KIT È COMPOSTO DA:

- 6 BOCCHETTE DI MANDATA ALL. VER. BIANCO foro inst. 300 x 150mm mis. est. 332 x 182mm COD. WB11161512
- 6 PLENUM ISOLATI C/ATTACCO POST. PER BOCCHETTA (332 x 182) COD. 11161281
- 2 TUBO FLESS. DOPPIA PARETE ALLUM. Ø 152mm da 10 mt. COD. 11152152
- 1 GRIGLIA DI RIPRESA ALL. BIANCO CON FILTRO foro inst. 1000x 500mm - mis. est. 1032 x 532mm COD. WBF11161556
- 12 FASCETTE STRINGITUBO DA Ø 140 A 160 mm 3" 1/2 4"



6 ZONE

KIT A 6 ZONE CON SERRANDE Ø200 A RICHIESTA

KIT A 6 ZONE PERSONALIZZABILE A RICHIESTA

CODICE	DESCRIZIONE
11171726	KIT RAPID UNIVERSALE 6 ZONE





SISTEMA IGIENIZZANTE BATTERICIDA PER MACCHINE CANALIZZATE



IL SISTEMA IGIENIZZANTE BATTERICIDA, DA INSTALLARE NEL PLENUM DELLA MACCHINA CANALIZZATA, È STATO PROGETTATO E TESTATO PER ELIMINARE GLI ODORI, GLI INQUINANTI ATMOSFERICI, I VOC (ODORI CHIMICI), I FUMI, I BATTERI ED I VIRUS.

IL PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA IGIENIZZANTE BATTERICIDA CONSISTE NELL'ATTIVARE UN PROCESSO DI OSSIDAZIONE CHE PERMETTE DI ELIMINARE BATTERI E AGENTI INQUINANTI.

IL SISTEMA PUÒ ESSERE INSTALLATO SUI PLENUM IN LAMIERA, PAL ED "EOLO". STAFILOCOCCO AUREO ESCHERICHIACOLI MUFFE SARS BACILLUS SPP. **AVIARIA** STAFILOCOCCO AUREO STREPTOCOCCO **ESCHERICHIA COLI** MISCELATORE MICROBILE MISCELATORE MICROBILE MISCELATORE MICROBILE 100 90 80 70 60 50 40 30 20 10 100 90 80 70 60 50 40 30 20 10 100 90 80 70 60 50 40 30 20 10 12 48 ORE ORE **BACILLUS SPP** MUFFA ODORI MISCELATORE MICROBILE MISCELATORE MICROBILE MISCELATORE MICROBILE 100 90 80 70 60 50 40 30 20 100 100 90 80 70 60 50 40 30 20 10 ■ODORI CHIMICI
■ODORI DI ANIMALI
■ODORI IN GENERE ■BATTERI ■MUFFA 90 80 70 60 50 40 30 20 10 ORF

DISPONIBILE A RICHIESTA (DA RICHIEDERE AL MOMENTO DELL'ORDINE DEL PLENUM)

PER CODICE E PREZZO CONSULTARE IL CATALOGO PROJECT WIND A PAG. 76





PREDISPOSIZIONE

KIT COMPLETAMENTO PREDISPOSIZIONE

INSTALLA LA PREDISPOSIZIONE E QUANDO VUOI...COMPLETA IL TUO SISTEMA CANALIZZATO



PREDISPOSIZIONE "PRO AIR PACK-M" CON BY PASS MECCANICO

ACQUISTA SUBITO UNA PREDISPOSIZIONE "PRO AIR PACK-M": RICEVERAI UN PLENUM DI MANDATA ADATTO ALLA TUA UNITÀ CANALIZZATA COMPLETO DI BY PASS MECCANICO E SERRANDE PREDISPOSTE PER IL SISTEMA MOTORIZZATO "PRO AIR PACK-M".

LA PREDISPOSIZIONE TI CONSENTIRÀ DI UTILIZZARE L'UNITÀ CANALIZZATA MEDIANTE IL PROPRIO COMANDO MANTENENDO APERTE LE FARFALLE DELLE SERRANDE.



ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.

blupack3M

ATTENZIONE! MONTARE SEMPRE IL PLENUM CON LE SERRANDE PREDISPOSTE CON IL MOTORE RIVOLTO VERSO IL BASSO.

PREDISPOSIZIONE "PRO AIR PACK-E" CON BY PASS ELETTRONICO

ACQUISTA SUBITO UNA PREDISPOSIZIONE "PRO AIR PACK-E": RICEVERAI UN PLENUM DI MANDATA ADATTO ALLA TUA UNITÀ CANALIZZATA COMPLETO DI SERRANDE PREDISPOSTE PER IL SISTEMA MOTORIZZATO "PRO AIR PACK-E" E DI UNA SERRANDA PREDISPOSTA PER IL BY PASS ELETTRONICO.

LA PREDISPOSIZIONE TI CONSENTIRÀ DI UTILIZZARE L'UNITÀ CANALIZZATA MEDIANTE IL PROPRIO COMANDO MANTENENDO APERTE LE FARFALLE DELLE SERRANDE.



ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLA CENTRALINA E ALLE SERRANDE.

ATTENZIONE! MONTARE SEMPRE IL PLENUM CON LE SERRANDE PREDISPOSTE CON IL MOTORE RIVOLTO VERSO IL BASSO.



POST STATE OF THE STATE OF THE

PREDISPOSIZIONE "PRO AIR PACK-M" CON BY PASS MECCANICO

N.B.: CONSIGLIATO ANCHE PER SISTEMI CON PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE



CODICE	DESCRIZIONE
11182005DI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK RED 2 M DX CON SERRANDE Ø 150
11182005SI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK RED 2 M SX CON SERRANDE Ø 150
11182010DI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK RED 2 M DX CON SERRANDE Ø 200
11182010SI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK RED 2 M SX CON SERRANDE Ø 200

N.B. IL PLENUM NON È COMPRESO NEL PREZZO

A RICHIESTA PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO



CODICE	DESCRIZIONE
11182020DI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK BLUE 3 M DX CON SERRANDE Ø 150
11182020SI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK BLUE 3 M SX CON SERRANDE Ø 150
11182025DI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK BLUE 3 M DX CON SERRANDE Ø 200
11182025SI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK BLUE 3 M SX CON SERRANDE Ø 200

N.B. IL PLENUM NON È COMPRESO NEL PREZZO

A RICHIESTA PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO



CODICE	DESCRIZIONE
11182035DI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK AMBRA 4 M DX CON SERRANDE Ø 150
11182035SI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK AMBRA 4 M SX CON SERRANDE Ø 150
11182040DI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK AMBRA 4 M DX CON SERRANDE Ø 200
11182040SI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK AMBRA 4 M SX CON SERRANDE Ø 200

N.B. IL PLENUM NON È COMPRESO NEL PREZZO

A RICHIESTA PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO



CODICE	DESCRIZIONE
11182050DI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK PINK 5 M DX CON SERRANDE Ø 150
11182050SI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK PINK 5 M SX CON SERRANDE Ø 150
11182055DI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK PINK 5 M DX CON SERRANDE Ø 200
11182055SI	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK PINK 5 M SX CON SERRANDE Ø 200

N.B. IL PLENUM NON È COMPRESO NEL PREZZO

A RICHIESTA PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO



PREDISPOSIZIONE "PRO AIR PACK-E" CON BY PASS ELETTRONICO



CODICE	DESCRIZIONE
11182005DB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK RED 2 E DX CON SERRANDE Ø 150
11182005SB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK RED 2 E SX CON SERRANDE Ø 150
11182010DB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK RED 2 E DX CON SERRANDE Ø 200
11182010SB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK RED 2 E SX CON SERRANDE Ø 200

N.B. IL PLENUM NON È COMPRESO NEL PREZZO

A RICHIESTA PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO



CODICE	DESCRIZIONE
11182020DB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK BLUE 3 E DX CON SERRANDE Ø 150
11182020SB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK BLUE 3 E SX CON SERRANDE Ø 150
11182025DB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK BLUE 3 E DX CON SERRANDE Ø 200
11182025SB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK BLUE 3 E SX CON SERRANDE Ø 200

N.B. IL PLENUM NON È COMPRESO NEL PREZZO

A RICHIESTA PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO



CODICE	DESCRIZIONE
11182035DB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK AMBRA 4 E DX CON SERRANDE Ø 150
11182035SB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK AMBRA 4 E SX CON SERRANDE Ø 150
11182040DB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK AMBRA 4 E DX CON SERRANDE Ø 200
11182040SB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK AMBRA 4 E SX CON SERRANDE Ø 200

N.B. IL PLENUM NON È COMPRESO NEL PREZZO

A RICHIESTA PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO



CODICE	DESCRIZIONE
11182050DB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK PINK 5 E DX CON SERRANDE Ø 150
11182050SB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK PINK 5 E SX CON SERRANDE Ø 150
11182055DB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK PINK 5 E DX CON SERRANDE Ø 200
11182055SB	PREDISPOSIZIONE PER PRO AIR PACK PINK 5 E SX CON SERRANDE Ø 200

N.B. IL PLENUM NON È COMPRESO NEL PREZZO

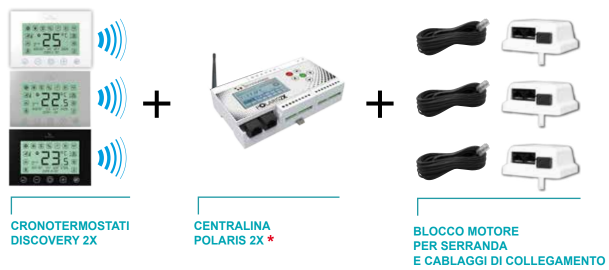
A RICHIESTA PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO



KIT COMPLETAMENTO "PRO AIR PACK-M" CON BY PASS MECCANICO PER CRONOTERMOSTATI A PARETE IN RADIOFREQUENZA DISCOVERY 2X

SUCCESSIVAMENTE, QUANDO VORRAI COMPLETARE L'IMPIANTO, ACQUISTERAI I CRONOTERMOSTATI, LA CENTRALINA POLARIS 2X E I MOTORI DELLE SERRANDE.

IL KIT DI COMPLETAMENTO POTRÀ ESSERE INSTALLATO RAPIDAMENTE NELLA PREDISPOSIZIONE GIÀ INSTALLATA.



DISPONIBILE PER:









A RICHIESTA KIT COMPLETAMENTO PER PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO

LISTINO KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZIONE PRO AIR PACK CON BY PASS MECCANICO

CODICE	DESCRIZIONE
11182008DS	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182008DSG	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182008DSN	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182023DS	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182023DSG	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182023DSN	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182038DS	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182038DSG	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182038DSN	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182053DS	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182053DSG	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182053DSN	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI

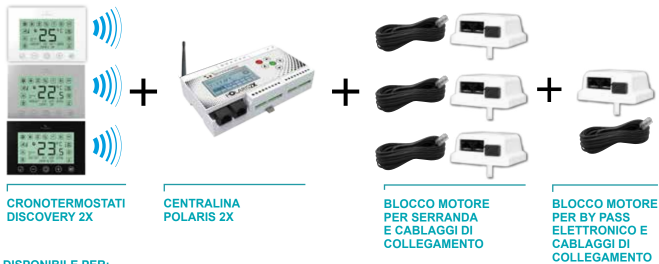
^{*} POSSIBILITÀ DI INSTALLARE LA CENTRALINA CON PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE VEDI PAG. 17



KIT COMPLETAMENTO "PRO AIR PACK-E" CON BY PASS ELETTRONICO PER CRONOTERMOSTATI A PARETE IN RADIOFREQUENZA DISCOVERY 2X

SUCCESSIVAMENTE, QUANDO VORRAI COMPLETARE L'IMPIANTO, ACQUISTERAI I CRONOTERMOSTATI, I MOTORI DELLE SERRANDE, LA CENTRALINA POLARIS 2X E IL MOTORE PER IL BY PASS ELETTRONICO.

ILKIT DI COMPLETAMENTO POTRÀ ESSERE INSTALLATO RAPIDAMENTE NELLA PREDISPOSIZIONE GIÀ INSTALLATA.



DISPONIBILE PER:









A RICHIESTA KIT COMPLETAMENTO PER PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO

LISTINO KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZIONE PRO AIR PACK CON BY PASS ELETTRONICO

CODICE	DESCRIZIONE
11182008DSB	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182008DSBG	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182008DSBN	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182023DSB	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182023DSBG	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182023DSBN	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182038DSB	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182038DSBG	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182038DSBN	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182053DSB	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182053DSBG	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11182053DSBN	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI



POST ALAXY

KIT COMPLETAMENTO "PRO AIR PACK-M" CON BY PASS MECCANICO PER CRONOTERMOSTATI AD INCASSO CABLATI STEALTH 2X

SUCCESSIVAMENTE, QUANDO VORRAI COMPLETARE L'IMPIANTO, ACQUISTERAI I CRONOTERMOSTATI, LA CENTRALINA POLARIS 2X, I MOTORI DELLE SERRANDE ED IL CAVO DI COLLEGAMENTO.

IL KIT DI COMPLETAMENTO POTRÀ ESSERE **INSTALLATO RAPIDAMENTE NELLA PREDISPOSIZIONE GIÀ INSTALLATA.**



DISPONIBILE PER:







A RICHIESTA KIT COMPLETAMENTO
PER PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO

LISTINO KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZIONE PRO AIR PACK CON BY PASS MECCANICO

CODICE	DESCRIZIONE			
11183004	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183008	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183012	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183016	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183020	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183024	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183028	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183032	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183036	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183040	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183044	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			
11183048	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX CON SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS MECCANICO / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI			

^{*} POSSIBILITÀ DI INSTALLARE LA CENTRALINA CON PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE VEDI PAG. 17



KIT COMPLETAMENTO "PRO AIR PACK-E" CON BY PASS ELETTRONICO PER CRONOTERMOSTATI AD INCASSO CABLATI STEALTH 2X

SUCCESSIVAMENTE, QUANDO VORRAI COMPLETARE L'IMPIANTO, ACQUISTERAI I CRONOTERMOSTATI, I MOTORI DELLE SERRANDE, LA CENTRALINA POLARIS 2X, IL MOTORE PER IL BY PASS ELETTRONICO ED IL CAVO DI COLLEGAMENTO.

IL KIT DI COMPLETAMENTO POTRÀ ESSERE **INSTALLATO RAPIDAMENTE NELLA PREDISPOSIZIONE GIÀ INSTALLATA.**



DISPONIBILE PER:









A RICHIESTA KIT COMPLETAMENTO
PER PLENUM IN POLISTIRENE SINTERIZZATO

LISTINO KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZIONE PRO AIR PACK CON BY PASS ELETTRONICO

CODICE	DESCRIZIONE
11183054	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183058	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183062	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 2 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183066	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183070	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183074	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 3 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183078	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183082	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183086	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 4 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183090	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO BIANCO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183094	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO GRIGIO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI
11183098	KIT COMPLETAMENTO INSTALLAZ. PRO AIR PACK 5 DX/SX PER SERRANDE Ø 150 O Ø 200 / BY PASS ELETTR. / CRONOTERMOSTATO NERO / CABLAGGI DI COLLEGAMENTO MOTORI





GESTIONE "PUNTUALE" DELLA TEMPERATURA AMBIENTE

IL SISTEMA "PRO AIR 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 DIRETTAMENTE TRA UN CRONOTERMOSTATO E UNA O PIÙ SERRANDE O BOCCHETTE MOTORIZZATE (MASSIMO 10).

SI IPOTIZZI UN'ABITAZIONE O UNA SERIE DI UFFICI DOVE SIA INSTALLATO UN SISTEMA CANALIZZATO CLASSICO CINQUE STANZE (ES. KIT SVELTO 5 ZONE) E CHE IL CLIENTE ORA INTENDA CONTROLLARE DUE DI QUESTE ZONE ELETTRICAMENTE. L'INSTALLAZIONE DI UN CRONOTERMOSTATO DELLA SERIE POINT STEALTH 2X E UNA SERRANDA O BOCCHETTA MOTORIZZATA IN CIASCUNA DELLE DUE ZONE PRESCELTE SODDISFERÀ LA RICHIESTA DEL CLIENTE.

IL DIALOGO E L'ALIMENTAZIONE **TRA CRONOTERMOSTATO E SERRANDA O BOCCHETTA AVVIENE VIA CAVO** DI TIPO TELEFONICO 8 FILI E CONNETTORE PLUG RJ45 8 POLI. L'ALIMENTATORE 12 Vdc IN DOTAZIONE CON IL CRONOTERMOSTATO ALIMENTA L'INTERO SISTEMA.



CRONOTERMOSTATO AD INCASSO CABLATO TOUCH STEALTH 2X PER "PRO AIR 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
- DISPLAY: LCD 4,5"
- TASTIERA TOUCH
- DISPONIBILE IN BIANCO, NERO, GRIGIO
- FUNZIONI: CRONO O MANUALE
- REGOLAZIONE DELLA SERRANDA O BOCCHETTA 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

IL CRONOTERMOSTATO "PRO AIR POINT STEALTH 2X" 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.**

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.

PER I CAVI DI COLLEGAMENTO VEDI PAG. 21 DEL CATALOGO GALAXY. NON UTILIZZARE CAVI DI RETE LAN.

<u>ATTENZIONE!</u> NON E' POSSIBILE CON LO STESSO TERMOSTATO CONTROLLARE CONTEMPORANEAMENTE BOCCHETTE E SERRANDE.

È POSSIBILE CONTROLLARE FINO A 10 BOCCHETTE O SERRANDE CON UN SOLO CRONOTERMOSTATO







COLORI DISPONIBILI:



SU RICHIESTA E' DISPONIBILE L'ALIMENTATORE AD INCASSO

CODICE DESCRIZIONE		DESCRIZIONE
	11181451	CRONOTERMOSTATO "POINT" BIANCO LUMIX AD INCASSO - STEALTH 2X
	11181461	CRONOTERMOSTATO "POINT" GRIGIO TITANIO AD INCASSO - STEALTH 2X
	11181471	CRONOTERMOSTATO "POINT" NERO PROFONDO AD INCASSO - STEALTH 2X

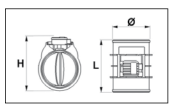
KIT SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA PER SISTEMA "PRO AIR POINT"



LA SERRANDA CIRCOLARE MOTORIZZATA VIENE ALIMENTATA DIRETTAMENTE DAL CRONOTERMOSTATO VIA CAVO E CONTROLLA LA REGOLAZIONE DELLA FARFALLA IN UNA DELLE 4 POSIZIONI POSSIBILI: 0%, 33%, 66% E 100%, SIA IN GESTIONE AUTOMATICA CHE ON / OFF.

REALIZZATA IN MATERIALE PLASTICO, GARANTISCE L'ISOLAMENTO TERMICO TRA LA SUPERFICIE INTERNA ED ESTERNA EVITANDO FENOMENI DI CONDENSA DURANTE IL FUNZIONAMENTO ESTIVO.











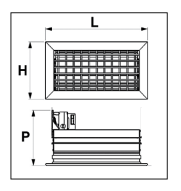
ATTENZIONE! OBBLIGATORIO PREVEDERE SEMPRE LA BOTOLA DI ISPEZIONE PER ACCEDERE ALLE SERRANDE CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 - 8 POLI A 6 mt IN DOTAZIONE.

CODICE	Ø ATTACCO A (mm)	н	LUNGHEZZA (mm)	PORTATA D'ARIA MAX m³/h
11181551	100	230	360	152
11181556	150	230	230	388
11181561	200	280	250	678
11181566	250	330	280	1060
11181571	300	380	350	1526

KIT BOCCHETTA DI MANDATA MOTORIZZATA BIANCA COMPLETA DI GUARNIZONE, PER SISTEMA "PRO AIR POINT"



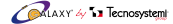
LA BOCCHETTA RETTANGOLARE MOTORIZZATA VIENE ALIMENTATA DIRETTAMENTE **DAL CRONOTERMOSTATO VIA CAVO E CONTROLLA LA REGOLAZIONE DELLE ALETTE ORIZZONTALI IN UNA DELLE 4 POSIZIONI POSSIBILI: 0%, 33%, 66% E 100%, SIA IN GESTIONE AUTOMATICA CHE ON / OFF.** LA GUARNIZIONE IN GOMMA MORBIDA PRESENTE SU OGNI ALETTA **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.





ATTENZIONE! PREVEDERE SEMPRE CAVO DI ALIMENTAZIONE/COMUNICAZIONE RJ45 8 POLI (PAG.23) CAVO DI COLLEGAMENTO INTESTATO RJ45 - 8 POLI A 6 mt IN DOTAZIONE.

CODICE	DIM.EST. (mm) L x H	DIM. FORO (mm)	P (mm)	PORTATA D'ARIA MAX m³/h	VELOCITÀ m/s
11181683	332 x 132	300 x 100	133	400	6,9
11181685	332 x 182	300 x 150	133	500	5,8
11181687	332 x 232	300 x 200	133	900	6,2
11181689	432 x 132	400 x 100	133	500	5,8
11181691	432 x 182	400 x 150	133	900	6,2
11181693	432 x 232	400 x 200	133	1200	6,8
11181695	532 x 132	500 x 100	133	700	6,2
11181697	532 x 182	500 x 150	133	1200	6,8



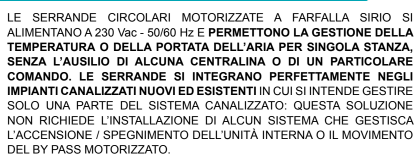
SERRANDA MOTORIZZATA A FARFALLA PER SISTEMA PUNTUALE 230 V





CARATTERISTICHE TECNICHE

- REALIZZATA IN METALLO ZINCATO
- FARFALLA AD APERTURA DA 0 A
- TEMPERATURA DI UTILIZZO DA 0°C A +70°C
- COMPLETA DI MOTORE (ALIMENTAZIONE 230 Vac 50/60 Hz)
- POSSIBILITÀ DI GESTIONE MEDIANTE: REGOLATORE PARETE / INCASSO, CON DEVIATORE, CON TERMOSTATI.



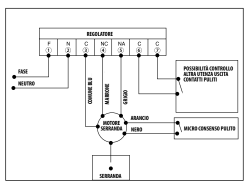
LE SERRANDE SIRIO POSSONO ESSERE GESTITE MEDIANTE:

- 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 DEVIATORE TIPO ALZA/ABBASSA TAPPARELLE (IDEALE PER LA REGOLAZIONE DELLA PORTATA D'ARIA).

LE SERRANDE A FARFALLA SIRIO PREVEDONO UN CONTATTO MICRO DI FINE CORSA, CHE INDICANO CON UN CONTATTO PULITO DI TIPO ON / OFF, LA POSIZIONE DI APERTURA E CHIUSURA DELLA FARFALLA.



DISPONIBILE A RICHIESTA IL SISTEMA SIRIO PACK





CODICE	MODELLO	ALTEZZA (mm)	LUNGH. (mm)
11161854	Ø 120	190	154
11161855	Ø 150	220	154
11161856	Ø 200	270	154
11161857	Ø 250	320	154

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



I LED LUMINOSI SUL REGOLATORE INDICANO LA POSIZIONE DELLA SERRANDA.







CODICE	DESCRIZIONE
11161874	REGOLATORE AD INCASSO
11161875	REGOLATORE A PARETE



MODULO ORDINE PER SISTEMA PRO AIR PACK RF / CABLATO

DATI GENERALI				
RAGIONE SOCIALE:	TELEFONO:			
COMPILATORE:	EMAIL:			
COMPONI IL SISTEMA PRO AIR IN BASE ALLE TUE ESIGENZE: BA	RRA LA CASELLA DI PREFERENZA			
FASE NR. 1 SCELTA DEL PLENUM PER LA MACCHINA CANAL	ZZATA (SELEZIONARE UNA DELLE IPOTESI A/B/C)			
VERIFICARE I PLENUM A MISURA DISPONIBILI A CATALOGO PROJECT WIND <u>DA PAG.78 A PAG. 84</u> ATTENZIONE! QUANDO SI COMPONE UN PRO AIR PACK VERIFICARE LA COMPATIBILITÀ' DEL SISTEMA CON LE MISURE E LA TIPOLOGIA DEI PLENUM DISPONIBILI A CATALOGO. (ES. LAMIERA / PAL / POLISTIRENE SINTERIZZATO)				
A) PLENUM DI MANDATA STANDARD A MISURA LAMIERA / PAL / POLISTIRENE SINTERIZZATO COD.	MODELLO UNITA'			
N.B.: QUALORA LA VOSTRA UNITÀ INTERNA DA CANALIZZARE NON SIA I NECESSARIO FORNIRE LE QUOTE DELLA BOCCA DI MANDATA PER REAI				
	a 300mm, b fino a 1000mm, C 280 mm fisso)			
	a 400mm, b fino a 1200mm, c 280 mm fisso) a 400mm, b fino a 1500mm, c 280 mm fisso)			
FORNIRE QUOTE DELLA BOCCA DI MANDATA (8 x b mm) DELL'UNITA' IN	TERNAmm			
QUALORA SI VERIFICHI LA NECESSITA' DI INSTALLARE ATTACCHI DI INGI DI MANDATA DELL'UNITÀ INTERNA E' POSSIBILE REALIZZARE UN PLENI				
C) PLENUM DI MANDATA SU	no a 300mm, b fino a 1000mm, C 260 mm fisso)			
A FINESTRA "IN PAL"	no a 400mm, b fino a 1200mm, C 260 mm fisso)			
MOD.3/F COD.111161607F (a fino a 400mm, b fino a 1500mm, c 260 mm fisso) FORNIRE QUOTE DELLA BOCCA DI MANDATA (a1 x b1 mm, c 260 mm fisso) DELL'UNITA' INTERNAmm FORNIRE DIMENSIONI ESTERNE PLENUM (A x B mm, C 300 mm fisso)mm				
	PRI PRETRANCIATI PRESENTI SUL PLENUM (ES. PLENUM A 5 FORI: 3 CENTRALI +2 IDA VERRA' INSTALLATA LATERALMENTE AL POSTO DEL BYPASS/CENTRALINA.			
* IN CASO DI SERRANDA DN 150 mm DA INSTALLARE SU PLENUM CON F				
* UNA SERRANDA DN 200 mm NON PUO' ESSERE INSTALLATA SU UN PLE CASO (SU RICHIESTA SPECIFICA) VERRA' REALIZZATO UN PLENUM IN "	NUM DOVE E' PREVISTO IL FORO PRETRANCIATO DN 150 mm, IN QUESTO PAL" SU MISURA CON ATTACCO RIDOTTO A FINESTRA.			
FASE NR. 2 MODULO ORDINE SISTEMA PRO AIR PACK				
INDICARE L'ASSOCIAZIONE TERMOSTATO SERRANDA SEGNANDO ALL'INTERNO DELLA CASELLA TRATTEGGIATA LA LETTERA "T" SEGUITA DA UN NUMERO (ES. T1, T2,) CHE STÀ AD INDICARE I TERMOSTATI ASSOCIATI ALLA SERRANDA STESSA. NOTA: SE CI SONO PIU' ZONE ASSOCIATE AD UN TERMOSTATO, VA SEGNALATO IN FASE D'ORDINE.				
ATTENZIONE ! INDICARE LA POSIZIONE E IL DIAMETRO (Ø mm) DELLE SER NEL CASO DI SERRANDE MOTORIZZATE CON DIAMETRI DIVERSI SULLO S	RANDE (SOLO PER I MOD. IN LAMIERA O PAL). TESSO PLENUM INDICARE LA POSIZIONE E IL Ø NELLA SEZ. TRATTEGGIATA.			
EVENTUALE PERSONALIZZAZIONE VIENE GESTITA E VALORIZZATA DI VOI				
DIAMETRO SERRANDE MOTORIZZATE: Ø 150 mm	☐ Ø 200 mm			
2 ZONE 3 ZONE	4 ZONE 5 ZONE			
☐ 6 ZONE				
SX 🗆	DX DIREZ. FLUSSO D'ARIA			
* BYPASS MECCANICO STANDARD: IL BYPASS SARA' REALIZZATO A BORDO PLENUM SUL FIANCO OPPOSTO RISPETTO ALLA CENTR./SERR.MOT.				
PER MAGGIORI INFORMAZIONI VI PREGHIAMO DI CONTATTARE L'UFFICIO TECNICO: Email: tecnico4@tecnosystemi.com, Tel. 0438 500044				
DATA	FIRMA PER ACCETTAZIONE:			