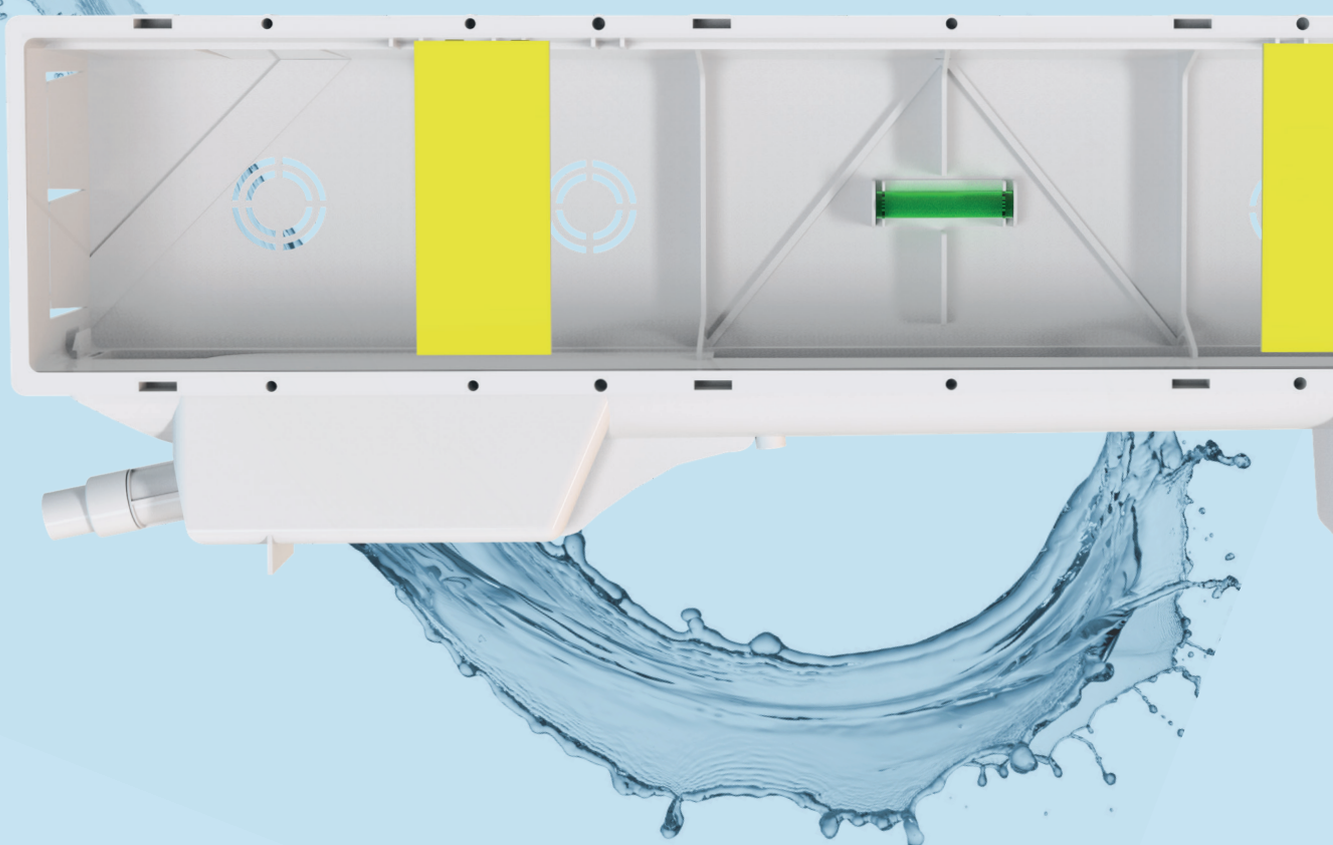




PREDISPOSIZIONI ED ACCESSORI PER IMPIANTI SPLIT



 **Tecnosystemi**
group


MADE IN ITALY

PERCHÈ SCEGLIERE LE PREDISPOSIZIONI TECNOSYSTEMI

MADE IN ITALY

POLISTIROLO ANTIURTO

ENTRATA
LATERALE TUBI

BOLLA INCORPORATA

SEDE CARTONCINO
COPRI-INTONACO

TAPPO
CHIUSURA SIFONE

VALVOLA
DI NON RITORNO

IMBUTO
REVERSIBILE

USCITA DOPPIO
ATTACCO
Ø 16/18 - Ø 18/20

CONTENITORE SIFONE

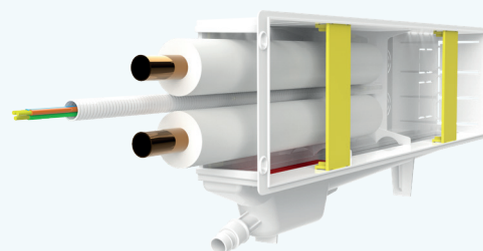
GRIGLIA
ANTISASSOLINO

PIEDINO
DI APPOGGIO

YouTube



VIDEO



Esempio installazione per unità interne idroniche
con tubo rame + isolamento fino a Ø 52mm

PLUS



CERTIFICATO
REACH



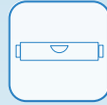
PIASTRE
FISSAGGIO
DIMA REGOLABILI



GRIGLIA
PROTEZIONE



ANTIURTO



BOLLA
INCORPORATA



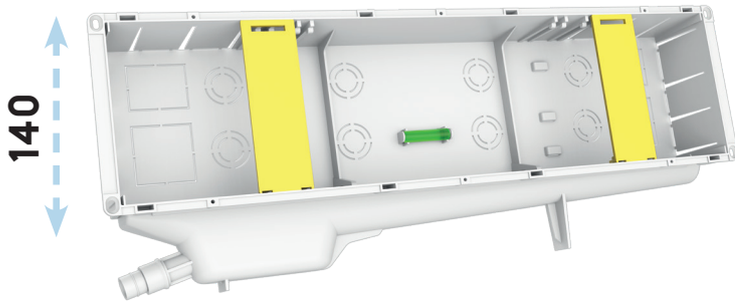
SIFONE
ISPEZIONABILE
ERMETICO
ANTIODORE



MATERIALE
RICICLABILE

ELISYUM HYDRONIC ELITE

PREDISPOSIZIONE CON SIFONE



Convogliatore posteriore inclinato reversibile dx/sx con attacco laterale multiplo $\varnothing 16 - \varnothing 20$

Griglia di protezione

Piastrine regolabili per fissaggio dima

Bolla incorporata

Sifone incorporato con coperchio ermetico

Intercapedine anticondensa

Cartoncino anti intonaco

Coperchio ad incastro o con viti

Fori per fissaggio a parete in cartongesso

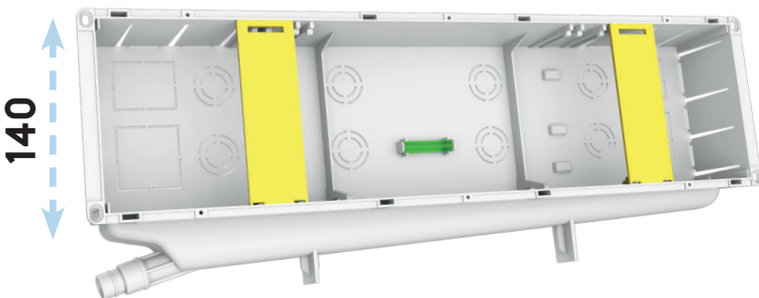
Ideale per applicazioni con tubi coibentati di diametro 52 mm

CON BOLLA INCORPORATA ED IMBUTO - SIFONE REVERSIBILE

MADE IN ITALY

ELISYUM HYDRONIC CLASSIC

PREDISPOSIZIONE



Convogliatore posteriore inclinato reversibile dx/sx con attacco laterale multiplo $\varnothing 16 - \varnothing 20$

Griglia di protezione

Piastrine regolabili per fissaggio dima

Bolla incorporata

Cartoncino anti intonaco

Coperchio ad incastro o con viti

Fori per fissaggio a parete in cartongesso

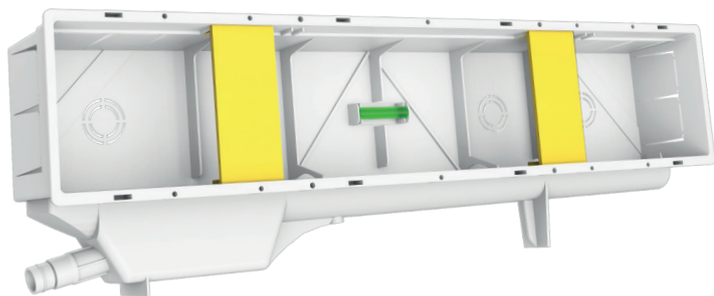
Ideale per applicazioni con tubi coibentati di diametro 52 mm

CON BOLLA INCORPORATA ED IMBUTO REVERSIBILE

MADE IN ITALY

PROFESSIONAL ELITE

PREDISPOSIZIONE CON SIFONE



 **CON BOLLA INCORPORATA ED IMBUTO - SIFONE REVERSIBILE**

 MADE IN ITALY

Convogliatore posteriore inclinato reversibile dx/sx con attacco laterale multiplo $\varnothing 16 - \varnothing 20$

Griglia di protezione

Piastrine regolabili per fissaggio dima

Bolla incorporata

Sifone incorporato con coperchio ermetico

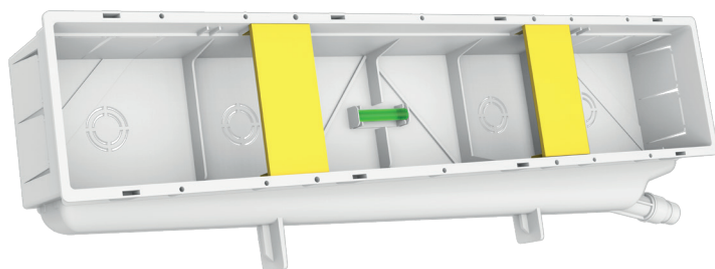
Intercapedine anticondensa

Cartoncino anti intonaco

Coperchio ad incastro o con viti

PROFESSIONAL PLUS

PREDISPOSIZIONE



 **CON BOLLA INCORPORATA ED IMBUTO REVERSIBILE**

 MADE IN ITALY

Convogliatore posteriore inclinato reversibile dx/sx con attacco laterale multiplo $\varnothing 16 - \varnothing 20$

Griglia di protezione

Piastrine regolabili per fissaggio dima

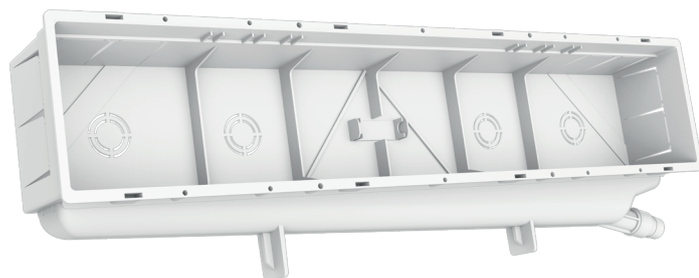
Bolla incorporata

Cartoncino anti intonaco

Coperchio ad incastro o con viti

PROFESSIONAL CLASSIC

PREDISPOSIZIONE



 **CON IMBUTO REVERSIBILE**

 MADE IN ITALY

Convogliatore posteriore inclinato reversibile dx/sx con attacco laterale multiplo $\varnothing 16 - \varnothing 20$

Griglia di protezione

Cartoncino anti intonaco

Coperchio ad incastro o con viti

FLAT CLASSIC

PREDISPOSIZIONE



Convogliatore posteriore inclinato reversibile dx/sx con attacco verticale Ø 20

Griglia di protezione

Cartoncino anti intonaco

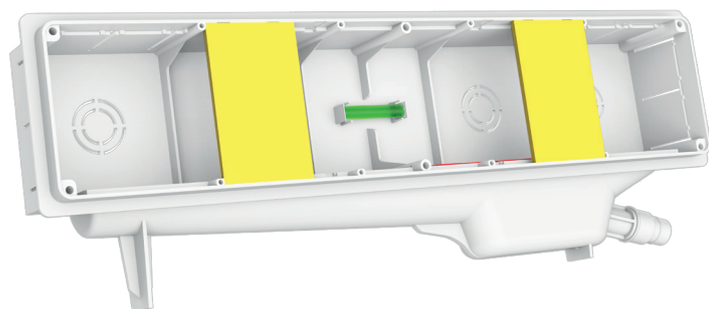
Coperchio ad incastro o con viti

 **CON IMBUTO REVERSIBILE**

 
MADE IN ITALY

COMPACT ELITE

PREDISPOSIZIONE CON SIFONE



Convogliatore ad imbuto

Posteriore reversibile dx/sx con doppio attacco laterale Ø 16 - Ø 20

Griglia di protezione

Piastrine regolabili per fissaggio dima

Bolla incorporata

Intercapedine anticondensa

Sifone incorporato con coperchio ermetico

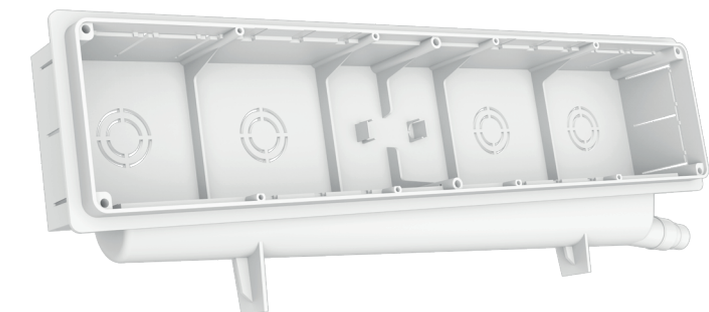
Coperchio ad incastro o con viti

 **CON BOLLA INCORPORATA ED IMBUTO REVERSIBILE**

 
MADE IN ITALY

COMPACT CLASSIC

PREDISPOSIZIONE



Convogliatore ad imbuto posteriore reversibile dx/sx con doppio attacco laterale Ø 16 - Ø 20

Griglia di protezione

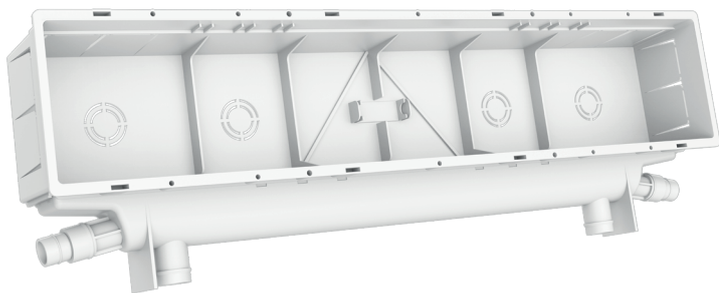
Coperchio ad incastro o con viti

 **CON IMBUTO REVERSIBILE**

 
MADE IN ITALY

EVO MAXI

PREDISPOSIZIONE



 **CON CONVOGLIATORE
ANTICONDENSA A 4 USCITE**


MADE IN ITALY



Convogliatore posteriore a 4 uscite

N°2 uscite laterali \varnothing 16 - \varnothing 20

N°2 uscite verticali \varnothing 20

Griglia di protezione

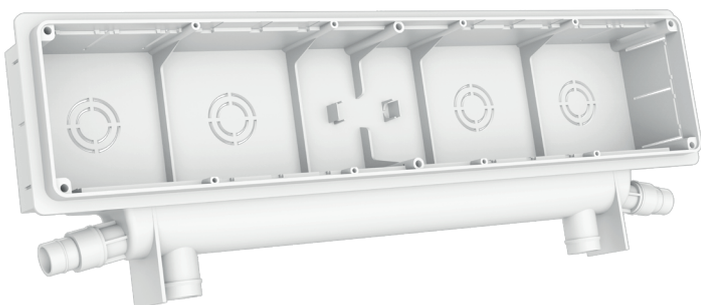
Intercapedine anticondensa

Cartoncino anti intonaco

Coperchio ad incastro o con viti

EVO

PREDISPOSIZIONE



 **IDEALE PER FAN COIL**


MADE IN ITALY



Convogliatore posteriore a 4 uscite

N°2 uscite laterali \varnothing 16 - \varnothing 20

N°2 uscite verticali \varnothing 20

Griglia di protezione

Intercapedine anticondensa

Coperchio ad incastro o con viti

BOXCLIMA PLUS

PREDISPOSIZIONE



 **IDEALE PER FAN COIL**


MADE IN ITALY



Realizzata in polistirolo di prima scelta

Convogliatore a 2 uscite laterali \varnothing 20 con o-ring in dotazione

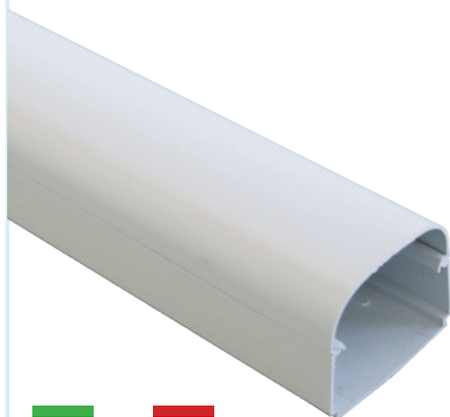
Fascia neoprene anticondensa

Coperchio ad incastro con viti

Fix dima

Riduttore \varnothing 16 - 18 con o-ring

OPTIMA T / CANALINA STANDARD



MADE IN ITALY

PVC rigido antiurto, anti uva, di colore bianco RAL 9010 o grigio RAL 7016, riciclabile (può essere anche verniciabile)

Fondo a spigolo vivo

Preasolato per il fissaggio a muro

Chiusura centrale con brevetto antisganciamento accidentale

Coperchio stondato

Lunghezza barra 2 m

Temperatura di esercizio -20°C / + 60°C

ACCESSORI OPTIMA T 35 mm



TUBO SCARICO CONDENZA RINFORZATO DA SOTTOTRACCIA

Ø 20 SINGOLO RIVESTIMENTO CON O-RING



DOPPIO RIVESTIMENTO ANTI UVA

MADE IN ITALY

Per installazioni sottotraccia

Innesto a pressione su predisposizione

Polietilene l.d. anti uva

Manicotto Ø 18 - 18 / 20 - 20 ogni 50 cm

N° 30 o-ring in dotazione

Singolo rivestimento bianco

TUBO SCARICO CONDENZA AZZURRO RINFORZATO DA SOTTOTRACCIA

Ø 20 SINGOLO RIVESTIMENTO MANICOTTI Ø 18/20



DOPPIO RIVESTIMENTO ANTI UVA

MADE IN ITALY

Per installazioni sottotraccia

Innesto a pressione su predisposizione

Non necessita di o-ring

Polietilene h.d. anti uva

Manicotto Ø 18 / 20 ogni 50 cm

Mini rotolo da 25 m.; rotolo da 50 m. Ultraflessibile

Singolo rivestimento azzurro

TUBO SCARICO CONDENZA RIGIDO TCR-21 / TCR-25 / TCR-32



MADE IN ITALY

PVC antiurto e anti uva

Anticondensa

Spessore 2 mm

Accessori con o-ring interne



ACCESSORI TCR-21 / TCR-32



TUBO SCARICO CONDENZA RIGIDO TCR-21 **new**



MADE IN ITALY

Gli accessori per i tubi scarico condensa rigidi sono realizzati in pvc antiurto, autoestinguente e stabilizzato ai raggi uva, di colore nero. Sono dotati di un innovativo sistema ad incastro conico in abbinamento alla guarnizione, che garantisce la perfetta tenuta tra tubo ed accessorio e velocizza l'installazione.

La notevole robustezza e le elevate capacità isolanti ne fanno un prodotto particolarmente indicato anche per le installazioni sottotraccia.



ACCESSORI TCR-21



 **Tecnosystemi**[®]
group

Tecnosystemi S.p.A. Società Benefit

Via dell'Industria, 2/4 Z.I. San Giacomo di Veglia 31029 Vittorio Veneto (Treviso)

Tel +39 0438.500044 Fax +39 0438.501516 **N. VERDE 800 904474** www.tecnosystemi.com

COD. 10000166-231 / 2023