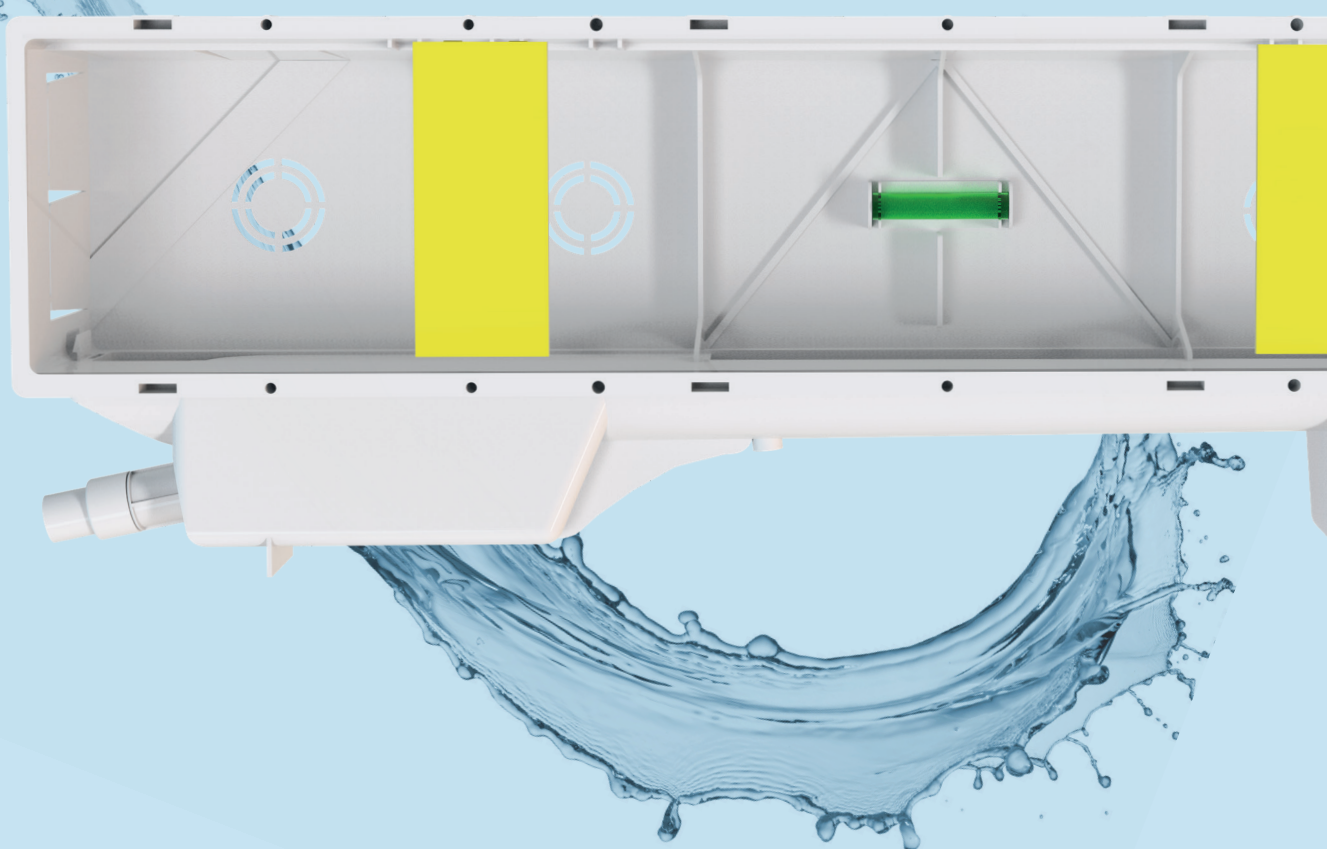




# PREDISPOSIZIONI ED ACCESSORI PER IMPIANTI SPLIT



 **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

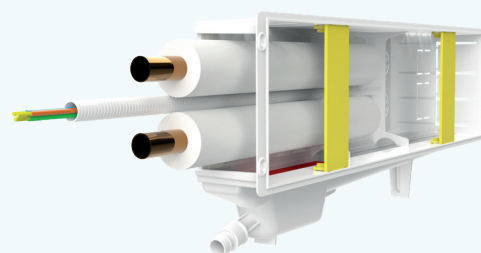
GRIGLIA  
ANTISASSOLINO

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



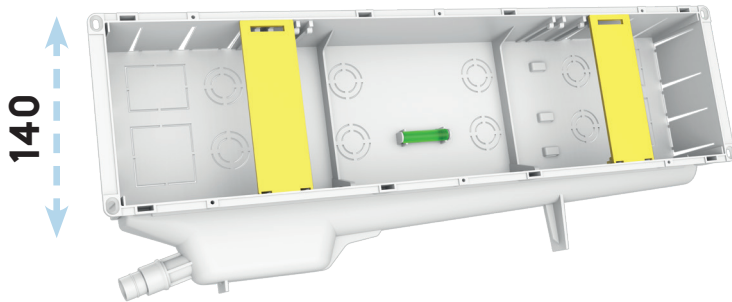
SIFONE  
ISPEZIONABILE  
ERMETICO  
ANTIODORE



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

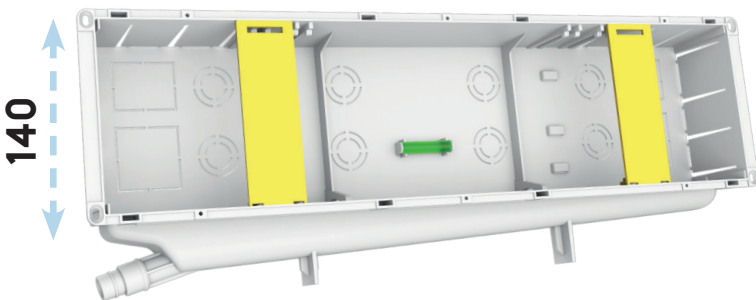
Ideale per applicazioni con tubi coibentati di diametro 52 mm

**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

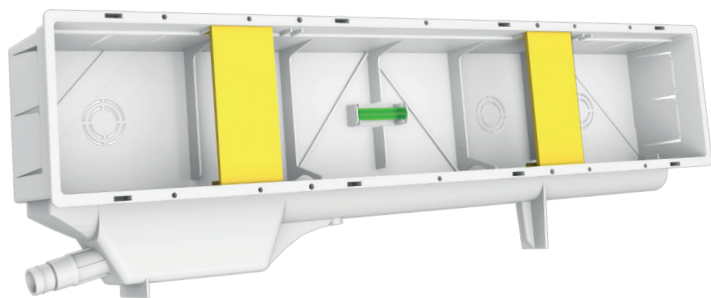
Ideale per applicazioni con tubi coibentati di diametro 52 mm

**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

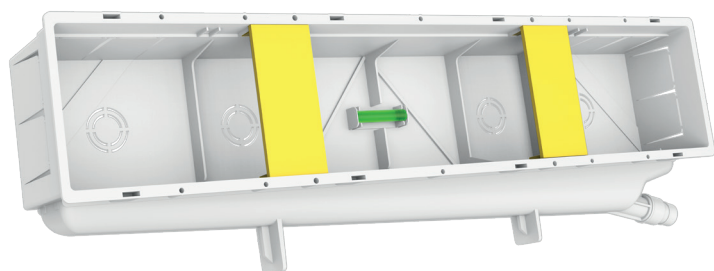
Intercapedine anticondensa

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

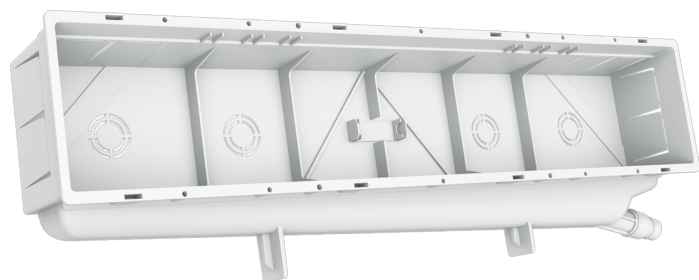
Bolla incorporata

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

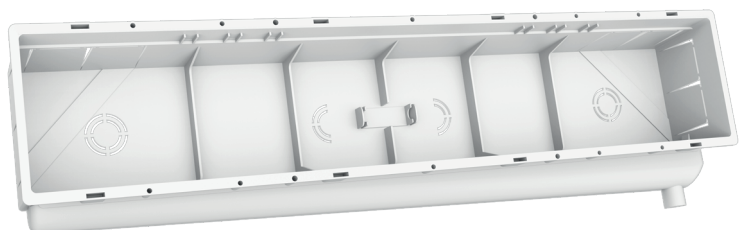
Cartoncino anti intonaco

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

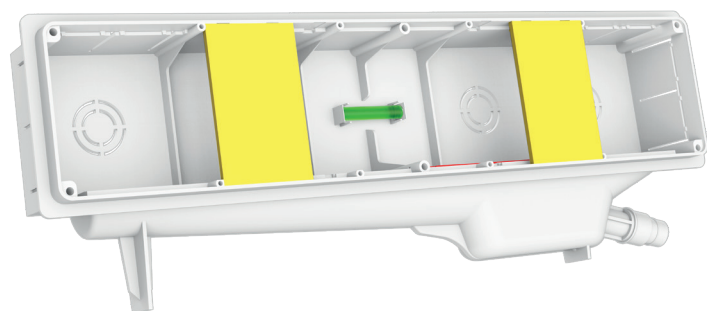
Coperchio ad incastro o con viti

 **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

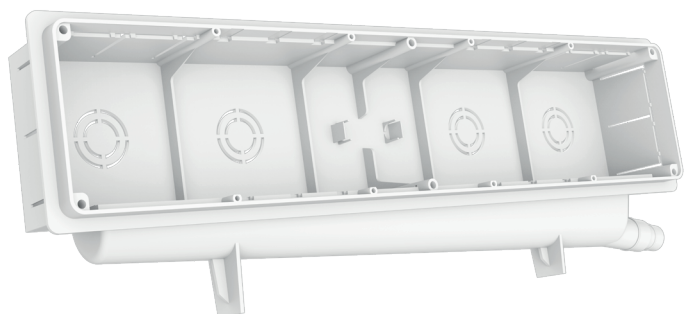
Coperchio ad incastro o con viti

 **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

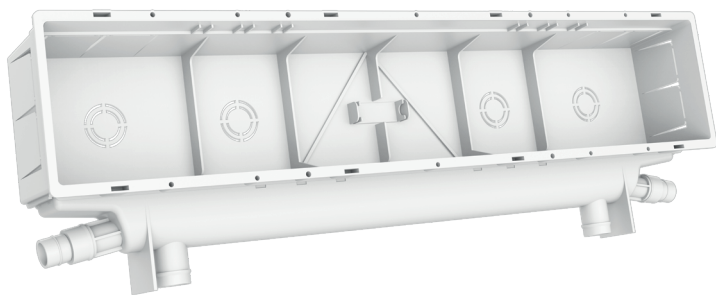
Coperchio ad incastro o con viti

 **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

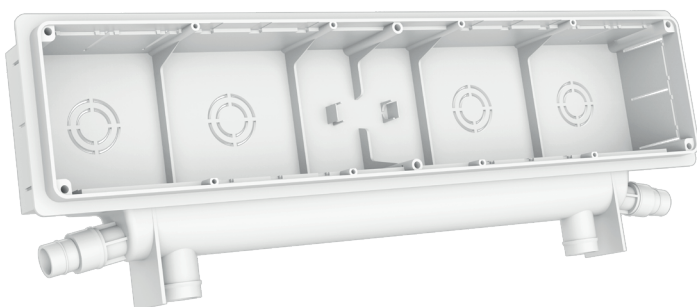
Intercapedine anticondensa

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

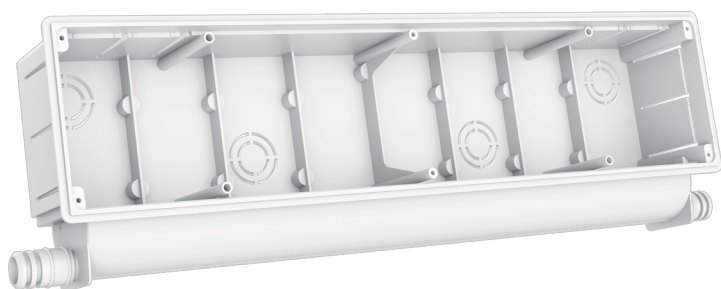
Griglia di protezione

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

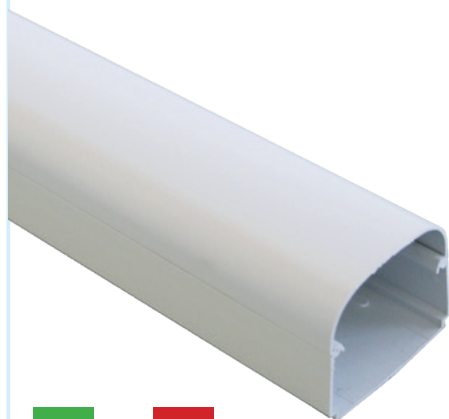
Fascia neoprene anticondensa

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

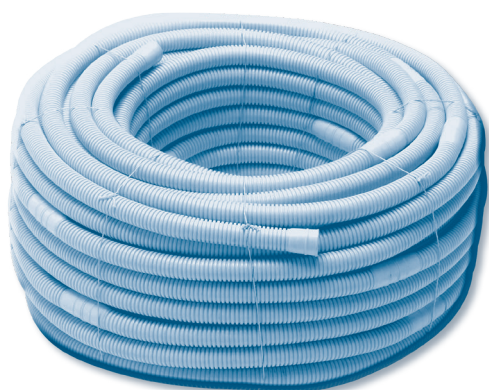
Manicotto Ø 18 - 18 / 20 - 20 ogni 50 cm

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

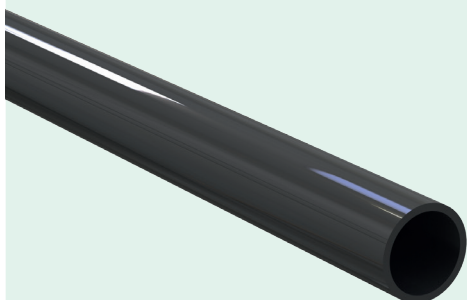
Accessori con o-ring interne



## 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](http://www.tecnosystemi.com)

COD. 10000166-231 / 2023