

Cane



Cane 1600 x 390 ZX
Colore : granite

Valvola integrata termostatica, valvola angolare, sinistra, cromo
Testa termostatica SLIM, cromo
Rosone di mascheratura intergrato, cromo

Predisposizioni :



Consigli :

Rivestimento in zinco

Kit resistenze SIS



Dimensioni disponibili :



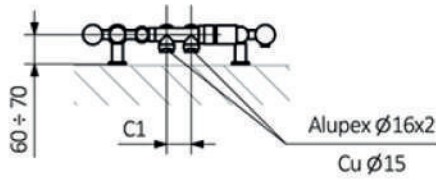
Dati tecnici :

Pressione di lavoro : 1,0 MPa Temperatura massima di lavoro : 95°C

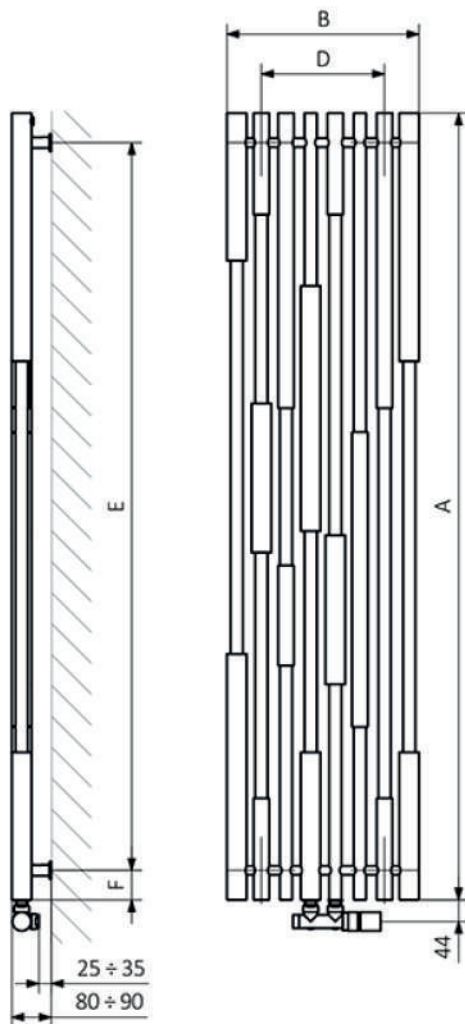
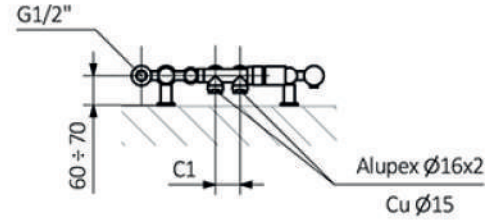
A ↓	B ↔	C1 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	☼ [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	H [dm³]	📖 [kg]	Codice prodotto	Codice di configurazione P. 4
1300	390	50	569	300	600	250	1180	60	6,77	13,10	WGCAN130039	
1600	390	50	670	354	800	250	1480	60	7,69	14,80	WGCAN160039	
1900	390	50	768	405	800	250	1780	60	8,56	17,20	WGCAN190039	

Radiatore venduto completo di valvola termostatica, testa termostatica SLIM e adattatori (Ø 16x2 multistrato e Ø15 rame). Tutti i componenti sono rifiniti in cromo.

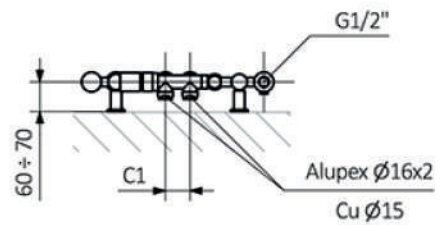
ZX



Z1



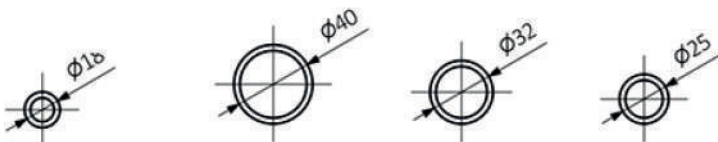
Z8



A - Altezza B - Larghezza C1-C5 - Distanza tra le predisposizioni D - Distanza orizzontale tra le staffe E - Distanza verticale tra le staffe F - Distanza dall'asse della staffa inferiore al bordo inferiore del collettore

Collecteur :

Profil :



Le schede tecniche dei prodotti contengono codici che indicano informazioni di base sui prodotti. Per specificare le caratteristiche del prodotto, i codici devono essere integrati da un codice di configurazione completo. Il codice di configurazione deve seguire il codice del prodotto come nell'esempio seguente :

Costruzione del codice di configurazione del radiatore ad acqua calda ed elettrico :

WGALE054030

K916SX

CODICE PRODOTTO
(Indiqué dans la grille à côté du produit)

CODICE DI CONFIGURAZIONE
(da compilare)

Configurazione

K 916 SX

Codice di
imballaggio

Codice di
colore

Codice di
predisposizione

Rivestimento a polvere di zinco

C - Code de la couche en poudre de zinc est rempli dans le code atypique

WLALE054030 K916SX

C — Codice atipico

Leggenda



Radiatore disponibile in finitura cromata.



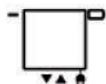
Radiatore disponibile in versione idraulica



Radiatore disponibile in versione mista. Possibilità di installare un kit di resistenza.



Radiatore disponibile in versione elettrica con kit di resistenza. La versione elettrica è riempita di fluido termovettore dal produttore e dotata di un kit di resistenza elettrica. Radiatore testato in fabbrica.



Tipo di predisposizione dedicato al modello scelto. L'icona indica la posizione delle predisposizioni idrauliche di mandata e ritorno, nonché la posizione della cartuccia termostatica e del kit di resistenze da posizionare.



Tipo di predisposizione opzionale per il modello dato.



Potenza suggerita del kit di resistenze per la versione elettrica o mista.



Peso.



Volume.