

GS130I



Le bocchette per condotti circolari in acciaio verniciato GS130I sono costituite da un telaio e alette in lamiera di acciaio profilate, a semplice o doppio filare.

MATERIALE E FINITURA

- Bocchetta in lamiera di acciaio verniciato RAL9006
- Serranda in acciaio zincato.

APPLICAZIONE

- Adatte all'installazione diretta su canali circolari
- ΔT estivo fino a -10K e invernale fino a +15K.

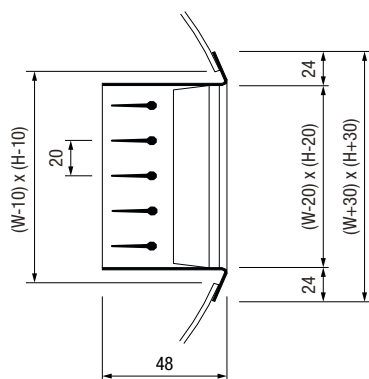
FISSAGGIO

- GS... con viti in vista.

VERSIONI

- GS130I doppio filare 1° verticale e 2° orizzontale
- GS120I semplice filare verticale
- GS135I doppio filare 1° verticale e 2° orizzontale con serranda captatrice
- GS125I semplice filare verticale con serranda captatrice.

DIMENSIONI



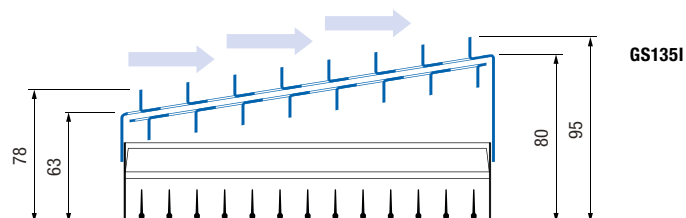
GS130I

\emptyset condotto [mm]	H [mm]
200 - 400	75
300 - 900	125
600 - 1600	225

PREZZI

Modello	GS120I	GS130I	GS125I	GS135I
	€	€	€	€
300 x 75				
400 x 75				
500 x 75				
600 x 75				
800 x 75				
300 x 125				
400 x 125				
500 x 125				
600 x 125				
800 x 125				
1000 x 125				
1200 x 125				
300 x 225				
400 x 225				
500 x 225				
600 x 225				
800 x 225				
1000 x 225				
1200 x 225				

ACCESSORI



GS135I

GS130I

DIFFUSIONE ARIA

SELEZIONE RAPIDA

	Q _{min}	Q ₃₅	Q _{max}
Perdita di carico [Pa]	30	45 - 55	60 - 85
Rumorosità L _{WA} [dB(A)]	30	35	40

Q₃₅: ovvero il valore di portata necessaria a garantire il livello di potenza sonora L_W riportato a pedice

