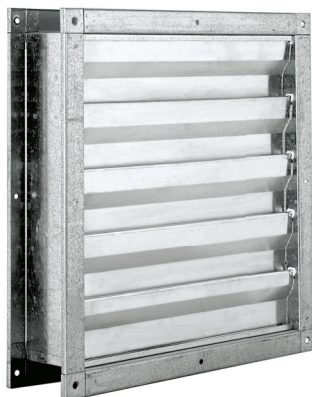


GP100K



Serranda di sovrappressione con alette libere a ritorno in posizione di chiusura per gravità. Installazione in verticale con flusso monodirezionale. In caso di controflusso la serranda agisce da elemento di non ritorno. Pressione minima di apertura 15 Pa.

MATERIALE E FINITURA

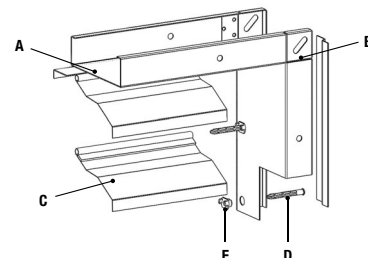
A Telaio in acciaio zincato Z140, fissaggio a canale.

B Flangia 36 mm, spessore 1 mm.

C Alette in alluminio spessore 0,5 mm, movimento libero per gravità, guarnizione antirumore.

D Perni di rotazione.

E Boccole in NYLON.



VERSIONI

- AISI316
- ATEX II 2 GD

(PREZZI A RICHIESTA)
+ 33 €

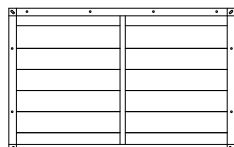
DIMENSIONI E PREZZI

[mm] W	CAMPO UNICO										DOPPIO CAMPO				
	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	
H	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	
210															
310															
410															
510															
610															
710															
810															
910															
1010															
1110															
1210															
1310															
1410															
1510															
1610															
1710															
1810															
1910															
2010															

NB: Per i prezzi delle dimensioni intermedie, considerare la dimensione successiva presente in tabella.

Es. 650 x 410 mm = 700 x 410 mm

Per dimensioni di base > 1000 mm, costruzione in doppio campo con separatore centrale



* Per le quote X e Y fare riferimento al catalogo tecnico di prodotto

