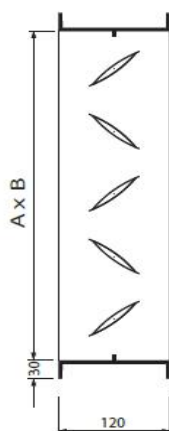


STA100 Serranda di regolazione in alluminio passo 100mm



SERIE STA 100

Serrande di taratura estruso
Alluminio al naturale P. 100



Dati tecnici:

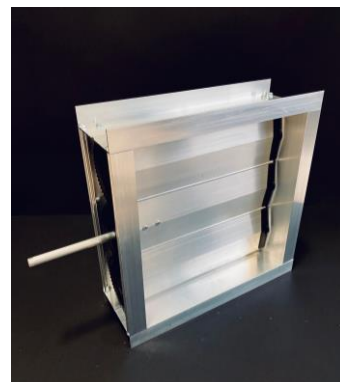
Cassa standard da 120mm
Flangia standard da 30mm
Altezza alette 100mm

Costruzione:

Telaio in alluminio estruso
Alette in alluminio estruso
Levismi in ABS nylon
Temperatura d'esercizio circa 60/70°.

Fissaggio:

Mediante viti agli angoli delle flange



Azionamento tramite:

comando manuale

servomotore elettrico (SERVOMOTORI DISPONIBILI A MAGAZZINO)

A richiesta:

- con levismi zincati per alte temperature (150/160°) cod. STA100-Z- HT
- con levismi inox per alte temperature (150/160°) cod. STA100-X- HT
- con comandi per doppia apertura
- con guarnizione sulle alette per migliorare la tenuta dell'aria
- con cavo autosaldante
- con doppio verso di apertura funzione bypass
- con cassa in acciaio zincato
- con cassa con profondità personalizzata

$\begin{matrix} H \\ B \end{matrix}$	210	310	410	510	610	710	810	910	1010	1110
	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
200										
300										
400										
500										
600										
700										
800										
900										
1000										
1100										
1200										
1300										
1400										
1500										

$\begin{matrix} H \\ B \end{matrix}$	210	310	410	510	610	710	810	910	1010	1110
	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
1600										
1700										
1800										
1900										
2000										
2100										
2200										
2300										
2400										
2500										
2600										

$\frac{H}{B}$	1210	1310	1410	1510	1610	1710	1810	1910	2010
	€	€	€	€	€	€	€	€	€
200									
300									
400									
500									
600									
700									
800									
900									
1000									
1100									
1200									
1300									
1400									
1500									

$\frac{H}{B}$	1210	1310	1410	1510	1610	1710	1810	1910	2010
	€	€	€	€	€	€	€	€	€
1600									
1700									
1800									
1900									
2000									
2100									
2200									
2300									
2400									
2500									
2600									

