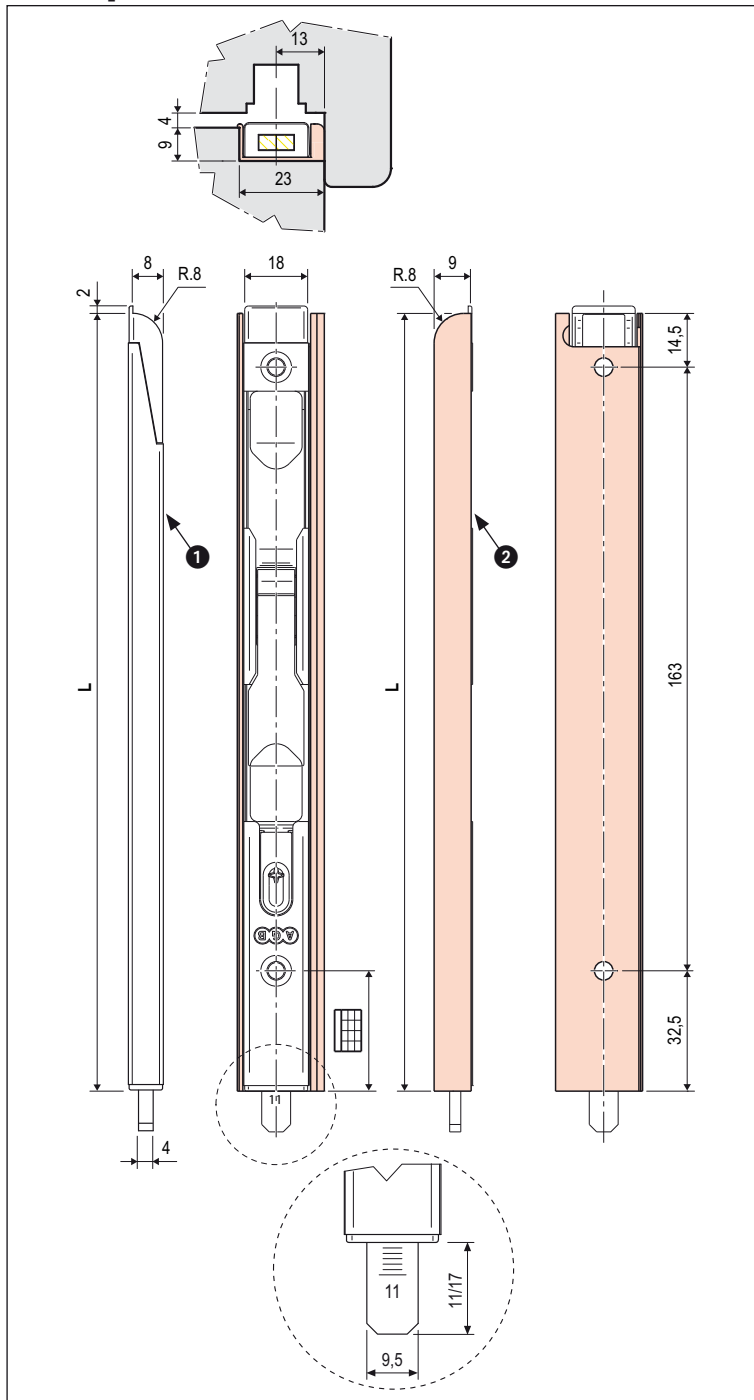


Superiori e inferiori a leva per Sicurtop con spessore compensatore aria 4 mm, interasse 13



Descrizione

Catenacci inferiori e superiori a leva. Puntale in acciaio da 9,5 mm con uscita regolabile da 11 a 17 mm, da abbinare agli spessori compensatori aria 4 mm, interasse 13.

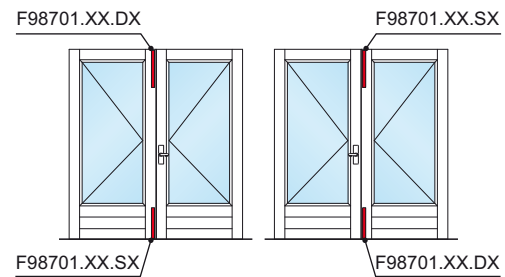
Utilizzo

Per portoncini a due ante in legno, in abbinamento a serrature multipunto Sicurtop. Come catenaccio inferiore può essere utilizzata solamente la versione da 210 mm di lunghezza.

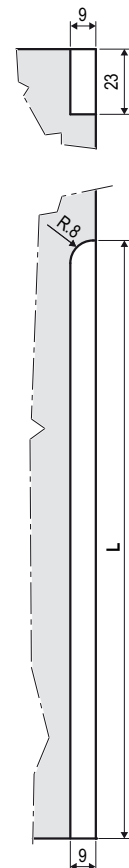
Fissaggio

Con viti da 3,5x25 mm.

POSIZIONAMENTO SPESSORI COMPENSATORI



SCHEMA DI FRESATURA



Specifiche d'ordine

Rif.	Articolo	Aria	L	Descrizione
❶	W20067.01.01	4	210	Catenaccio superiore e inferiore
	W20067.01.02	4	300	Catenaccio superiore e inferiore
	W20067.01.03	4	400	Catenaccio superiore e inferiore
	W20067.01.04	4	600	Catenaccio superiore e inferiore
❷	F98701.21.DX	4	210	Spess. compensatore inf. dx / sup. sx
	F98701.21.SX	4	210	Spess. compensatore inf. sx / sup. dx
	F98701.30.DX	4	300	Spess. compensatore inf. dx / sup. sx
	F98701.30.SX	4	300	Spess. compensatore inf. sx / sup. dx
	F98701.40.DX	4	400	Spess. compensatore inf. dx / sup. sx
	F98701.40.SX	4	400	Spess. compensatore inf. sx / sup. dx
	F98701.60.DX	4	600	Spess. compensatore inf. dx / sup. sx
	F98701.60.SX	4	600	Spess. compensatore inf. sx / sup. dx

Posizione fori vite

L	Rif A-B			
	1°	2°	3°	4°
210	32,5	195,5		
300	32,5	122,5	285,5	
400	32,5	222,5	385,5	
600	32,5	232,5	422,5	585,5