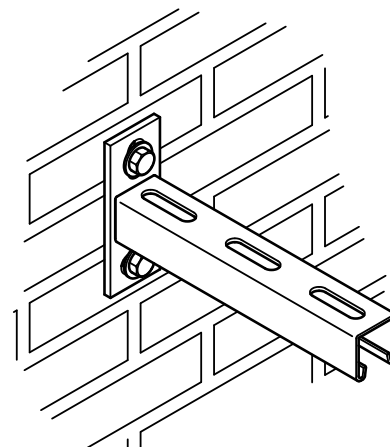
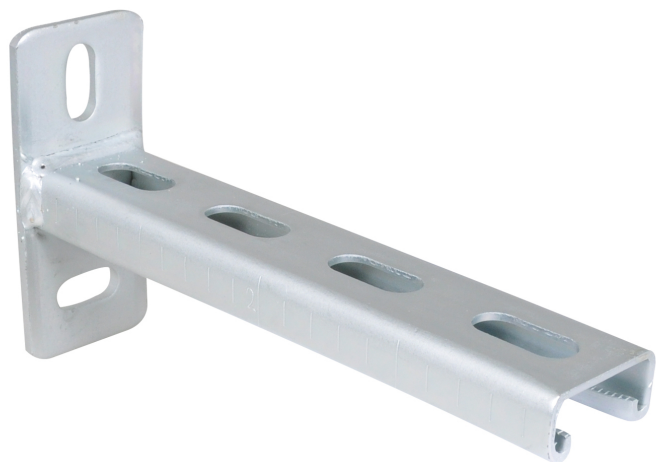


Walraven RapidStrut® Mensola a binario (BUP1000)

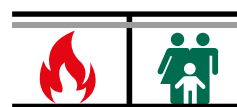
(H 08 05)

fissaggio a muro



Features and benefits

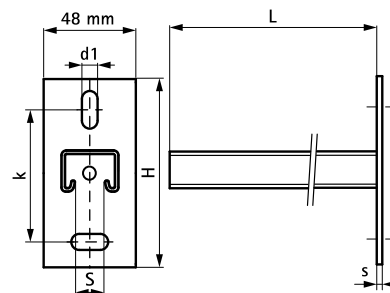
- staffa femmina saldata su Profilo Strut
- asole poste a 90° l'una rispetto all'altra per semplificare il fissaggio
- saldata a CO2
- con dentelli sulla parte interna per una maggiore presa
- materiale: acciaio 1.0226
- trattamento superficiale:
 - questo prodotto fa parte del sistema Walraven BIS UltraProtect® 1000
 - adatto per applicazioni sia all'interno sia all'aria aperta
 - resistenza minima di 1.000 ore nei test di nebbia salina (max. 5% di ruggine rossa) conforme alla normativa ISO 9227
- Strut 41x41x2,5 e oltre, sicurezza antincendio testata secondo EN 1366-1
- per ulteriori informazioni sul carico massimo ammissibile ($F_{a,z}$), consultare le tabelle dei carichi o la nostra scheda tecnica online 'Specifiche tecniche Walraven RapidStrut®'



Part No.	L	H	h	s	d1	S	k	From rail	Pack 1
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
6603831	200 mm	110	70,0	5,0	25 x 11	22	70,0	Strut 41x21x2,5	10
6603832	300 mm	110	70,0	5,0	25 x 11	22	70,0	Strut 41x21x2,5	10
6603833	450 mm	110	70,0	5,0	25 x 11	22	70,0	Strut 41x21x2,5	20
6603861	150 mm	130	87,5	7,0	30 x 13	22	87,5	Strut 41x41x2,5	10
6603862	300 mm	130	87,5	7,0	30 x 13	22	87,5	Strut 41x41x2,5	10
6603863	450 mm	130	87,5	7,0	30 x 13	22	87,5	Strut 41x41x2,5	10
6603866	1.000 mm	130	87,5	7,0	30 x 13	22	87,5	Strut 41x41x2,5	-

Strut 41x41x2,5 e oltre, sicurezza antincendio testata secondo EN 1366-1.

Per ulteriori informazioni sul carico massimo ammissibile ($F_{a,z}$), consultare le tabelle dei carichi o la nostra scheda tecnica online 'Specifiche tecniche Walraven RapidStrut®'



Complementary

BIS Rondella (BUP1000)
Walraven Puntello per profili (BUP1000)
Walraven Strut Tappo di chiusura per profili

Complementary

WTB7 Tassello passante