

BIS RapidStrut® Wandkonsolen 41x41D (BUP1000)

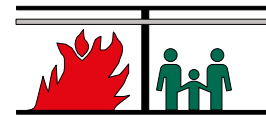
(H 08 10)

Befestigung an Wänden



Vorteile und Eigenschaften

- Wandplatte mit angeschweißtem Strut-Profil
- Befestigungslöcher sind als Langlöcher um 90° zueinander ausgestanzt, um den Montagekomfort zu verbessern
- CO₂-geschweißt
- nach innen gebogene Flanken mit Verzahnung für extra Halt
- Material: Stahl 1.0332
- Oberflächenbeschichtung:
 - BIS UltraProtect® 1000 Systemtechnologie
 - ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
 - besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227
- erfüllt die Brandschutzanforderungen der MLAR/LAR/RbALei
- ausführliche technische Informationen, u.a. zu den max. zulässigen Lasten ($F_{a,z}$), finden Sie im Datenblatt "BIS RapidStrut® Technisches Merkblatt" auf unserer Webseite



Art.Nr.	L	B	H	s1	d1	S	k	Profil	VPE 1
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
660 3 883	450 mm	45	175	8,0	30 x 13	22	137,5	Strut 41x41Dx2,5	8
660 3 884	600 mm	45	175	8,0	30 x 13	22	137,5	Strut 41x41Dx2,5	4
660 3 885	750 mm	45	175	8,0	30 x 13	22	137,5	Strut 41x41Dx2,5	4
660 3 886	1.000 mm	45	175	8,0	30 x 13	22	137,5	Strut 41x41Dx2,5	1

Ab Strut 82 (41x2) brandschutzgeprüft.

Ausführliche technische Informationen, u.a. zu den max. zulässigen Lasten ($F_{a,z}$), finden Sie im Datenblatt "BIS RapidStrut® Technisches Merkblatt" auf unserer Webseite

