

# BIS RapidStrut® Wandkonsolen 41x41D (BUP1000)

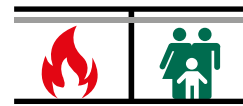
(H 08 10)

Befestigung an Wänden



## Vorteile und Eigenschaften

- Wandplatte mit angeschweißtem Strut-Profil
- Befestigungslöcher sind als Langlöcher um 90° zueinander ausgestanzt, um den Montagekomfort zu verbessern
- CO<sub>2</sub>-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<sub>a,z</sub>), finden Sie im Datenblatt "BIS RapidStrut® Technisches Merkblatt" auf unserer Webseite



Art.Nr.	L	B	H	s1	d1	S	k	Profil	VPE 1	Gew / 1 Einh
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)			(g)
6603883	450 mm	45	175	8,0	30 x 13	22	137,5	Strut 41x41Dx2,5	8	2750.00
6603884	600 mm	45	175	8,0	30 x 13	22	137,5	Strut 41x41Dx2,5	4	3466.00
6603885	750 mm	45	175	8,0	30 x 13	22	137,5	Strut 41x41Dx2,5	4	4244.00
6603886	1.000 mm	45	175	8,0	30 x 13	22	137,5	Strut 41x41Dx2,5	1	5700.00

Ab Strut 82 (41x2) Bestandteil des brandgeprüften Befestigungssystems  
 Ausführliche technische Informationen, u.a. zu den max. zulässigen Lasten (F<sub>a,z</sub>), finden Sie im Datenblatt "BIS RapidStrut® Technisches Merkblatt" auf unserer Webseite

