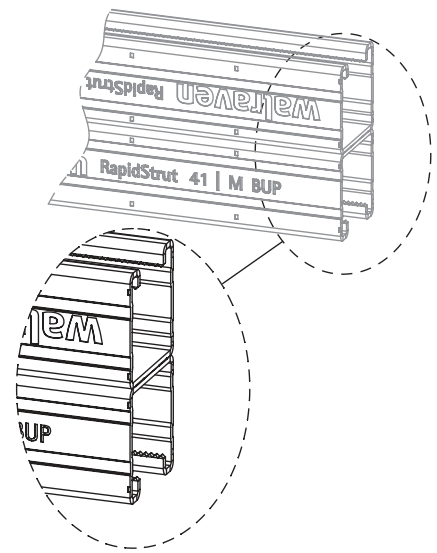
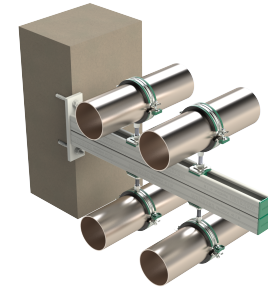


Walraven RapidStrut® Wandkonsolen 41x41D

(BUP1000)

(H 08 12)

zur Befestigung an Wand, Decke oder Boden

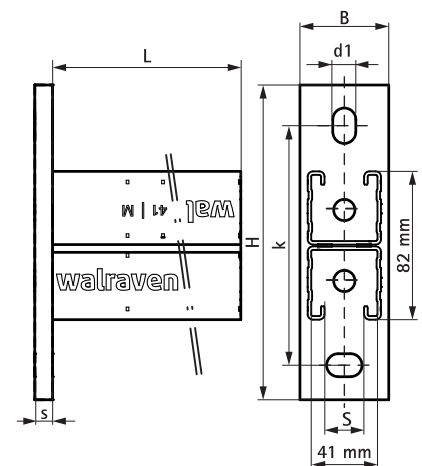


Vorteile und Eigenschaften

- Grundplatte mit angeschweißter C-Profilschiene
- zur schnellen und flexiblen Befestigung von einem oder mehreren Rohren
- CO₂-geschweißt
- gleichmäßiges Lochbild
- mit Schnittmarkierungen alle 50 mm
- ausgeglichenes Verhältnis von Wandplatte zu Profilschiene für eine optimale Leistungsfähigkeit bzw. maximal zulässige Last
- Material: Profilschiene Stahl 1.0038 (S235JR)
- Material: Grundplatte aus Stahl 1.0044 (S275JR)
- Oberflächenbeschichtung:
 - Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systemtechnologie
 - ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
 - besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227
- ausführliche technische Informationen, u.a. zu den max. zulässigen Lasten (F_{a,z}), finden Sie im Datenblatt "Technisches Merkblatt Walraven RapidStrut®" auf unserer Webseite

Art.Nr.	L	B	H	s1	d1	S	k	Profil	VPE 1	Einh.	Gew / 1 Einh (g)
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)				
66088240	400 mm	50	177,50	10,0	20 x 13	22	135	RapidStrut 41 M	8	St.	2305.00
66088260	600 mm	50	177,50	10,0	20 x 13	22	135	RapidStrut 41 M	4	St.	3135.00
66088280	800 mm	50	177,50	10,0	20 x 13	22	135	RapidStrut 41 M	-	St.	3950.00
66088298	1.000 mm	50	177,50	10,0	20 x 13	22	135	RapidStrut 41 M	-	St.	4780.00

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



Kombination mit

- Walraven RapidStrut® Schiebemuttern G2 (BUP1000)
- Walraven RapidStrut® Hammerfix G2 (BUP1000)
- Walraven Strut II Unterlegscheiben II-