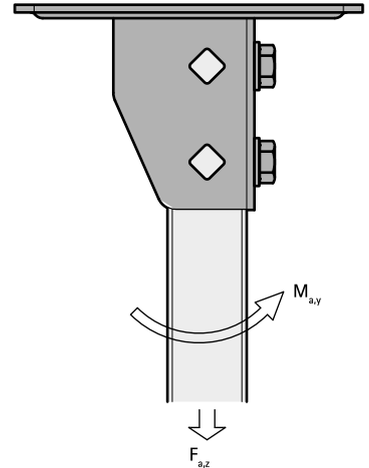


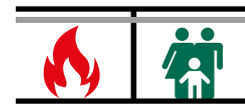
Walraven RapidStrut® Schienenfuß G2 (BUP1000)

(H 12 03)

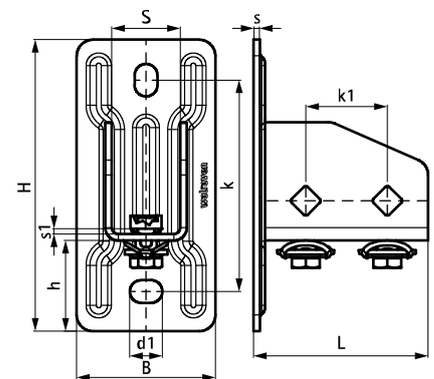


Vorteile und Eigenschaften

- flexibel einsetzbare Grundplatte (Wand-, Decken- oder Bodenplatte) zur Anbindung von Strut-Montageschienen
- geeignet für alle Strut-Montageschienen bis zu einer Höhe von 82 mm
- offene Seite der 41x41-Schienen ist frei ausrichtbar
- bei hohen Lasten empfehlen wir die Verwendung von Durchsteckverschraubungen
- Zeitersparnis durch vormontierte Verschlusschrauben
- erfüllt die Brandschutzanforderungen nach EN 1366-1
- Material: Metallteile aus Stahl 1.0332; Klemmfeder aus POM (Polyoxymethylen), grün
- Oberflächenbeschichtung:
 - Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systemtechnologie
 - ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
 - besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227



Art.Nr.	L	B	H	h	s	d1	S	k	k1	F _{a,z}	F _{a,z 2}	M _{a,y}	VPE 1	Gew / 1 Einh (g)
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)	(N)	(Nm)		
665885400	107 mm	85	180	56	4,0	20 x 14	42	130,5	50	3.636	5.151	485,0	10	1130,0 0
<p><i>F_{a,z}</i>: max. zulässige Last unter Verwendung von 2 Schiebemuttern M10 (Anzugsmoment von 40 Nm) <i>F_{a,z 2}</i>: max. zulässige Last unter Verwendung von 2 Durchsteckverschraubungen M10 (Anzugsmoment von 40 Nm) <i>M_{a,y}</i>: max. zulässiges Biegemoment unter Verwendung von 2 Durchsteckverschraubungen M10 (Anzugsmoment von 40 Nm)</p>														



Kombination mit

- Walraven RapidStrut® Montageschienen DS 5 (BUP1000)
- Walraven RapidStrut® Montageschienen (BUP1000)
- Walraven RapidStrut® Flügelmuttern

Kombination mit

- BIS Sechskantschrauben (BUP1000)
- WTB1 Bolzenanker

Alternative Produkte

- Walraven Strut Schwerlast-Schienenfuß (BUP1000)