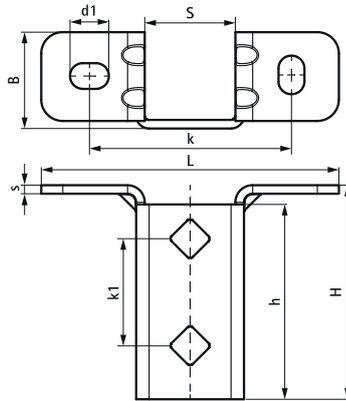


Walraven Strut T-Schienenfuß (BUP1000)

(H1212)

Grundplatte (Wand-, Decken- oder Bodenplatte) zur Anbindung von Strut-Montageschienen



Besonderes & Eigenschaften

- hochflexible Grundplatte für Walraven RapidStrut® Schienen
- offene Schienenseite ist frei ausrichtbar
- erhöhte Biegefestigkeit durch verstärkte Flansche
- Lochmuster ist an das Lochmuster der Walraven RapidStrut® Schienen angepasst
- Material: Stahl 1.0242 (S250GD) + ZM310 MAC
- Das Produkt ist Teil des Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systems
- ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227

Produktnummer	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge	Breite	Höhe	Länge	Abstand von Herz zu Herz	Verankerungs- schlitz	Fixierbohrung	Material Dicke 2	Maximal zulässige Belastung Faz
<i>Kennzeichnung</i>	<i>W x H x L</i>	<i>w</i>	<i>h</i>	<i>l</i>	<i>k</i>	<i>AS</i>	<i>FH</i>	<i>MT2</i>	<i>F_{a,z}</i>
<i>Einheit</i>	<i>(mm) x (mm) x (mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(mm)</i>	<i>(N)</i>
66588361	45 x 100 x 138	4150	91	42	50	18x12	1380	0	3636