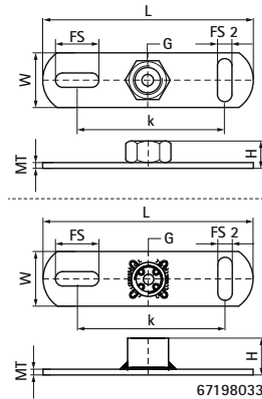


Walraven Grundplatte CO2 geschweißt (BUP)

(K1509)

Befestigung an Wand oder Decke



Besonderes & Eigenschaften

- Zur Befestigung an Wänden, Decken und Böden (zur Anwendung bei Zug- und Querlasten geeignet)
- Schlitz im 90°-Winkel zueinander, um die Befestigung zu vereinfachen
- Mit CO2-geschweißter Anschlussmutter
- Material: Stahl
- 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	Anschlussgewinde	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge	Materialstärke	Fixierschlitz	Fixierung Steckplatz 2	Lochabstand	Max. zulässige Last (Fa,z)
<i>Kennzeichnung</i>	<i>G</i>	<i>W x H x L</i>	<i>MT</i>	<i>FS</i>	<i>FS 2</i>	<i>k</i>	<i>Fa,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>N</i>
67198016	M16	38 x 20 x 145	4	30x11	25x11	100	6.000
67198021	G1/2"	38 x 22 x 145	4	30x11	25x11	100	4.000
67198033	G1"	38 x 27 x 145	4	30x11	25x11	100	5.500