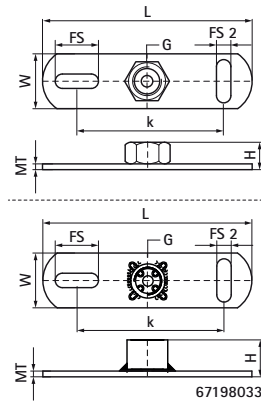


Walraven Grundplatte CO₂ geschweißt (BUP)

(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. Salzsprühnebeltest nach DIN ISO 9227

Produktnummer	Anschlussgewinde	Gesamtlänge	Gesamtbreite	Gesamthöhe	Materialstärke	Fixierschlitz	Fixierschlitz 2	Lochabstand	Zulässige Last (Fa,z)
<i>Kennzeichnung</i>	<i>G</i>	<i>L</i>	<i>W</i>	<i>H</i>	<i>MT</i>	<i>FS</i>	<i>FS 2</i>	<i>k</i>	<i>Fa,z</i>
<i>Einheit</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>
67198016	M16	145	38	20	4,00	30x11	25x11	100	6.000
67198021	G½"	145	38	22	4,00	30x11	25x11	100	4.000
67198033	G1"	145	38	27	4,00	30x11	25x11	100	5.500