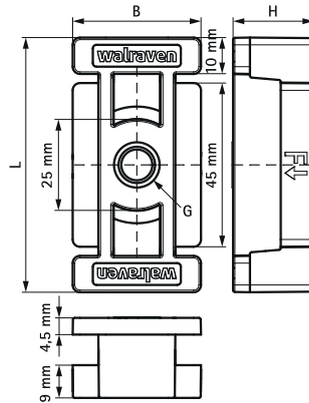


Walraven Gleitstück GFRP (BUP)

(E1045)

Befestigung für axiale Verschiebung



Besonderes & Eigenschaften

- Flexibles Gleitstück zum Ausgleich von Rohrausdehnungen
- Auch als Kreuzleiter einsetzbar
- Geeignet zur Verwendung mit allen RapidStrut® Schienen (außer DS5)
- Verwendbar bei Decken- (hängend montiert) und Bodeninstallationen (stehend montiert)
- Geringer Platzbedarf durch geringe Aufbauhöhe
- Bewegungsrichtung frei wählbar; Begrenzung und Sicherung durch U-Laschen
- Material: Gewinde aus Stahl (BUP); Kunststoffteile aus Polyamid 6 (PA6), 30% Glasfaser verstärkt
- Gleitreibungszahl $\mu = 0,30$
- Ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- Besteht min. 1.000 Std. Salzsprühstest nach DIN ISO 9227
- Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis $+90\text{ °C}$

Produktnummer	Anschlussgewinde	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamttiefe	Max. zulässige Last (Fa,z)
Kennzeichnung	G	W x H x DtT	Fa,z
Einheit		mm x mm x mm	N
6662810	M10	70 x 21 x 35	1.550