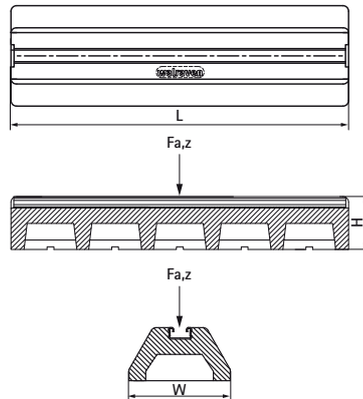


Walraven Yeti® Dämpfungssockel Typ A (BUP)

(10470)

Zur Montage | Aufständering von Flachdachinstallationen



Besonderes & Eigenschaften

- Zur Aufständering von Rohrleitungs- und Kabeltrassen
- Zur Befestigung von Laufwegen und anderen Klimainstallationen
- Durchdringt die Abdichtungsbahn nicht (bei PVC-Dächern muss zum Schutz vor Weichmacherwanderung eine Trennschicht eingebaut werden - siehe Walraven BIS Yeti® Triplex Trennschicht)
- Material: vulkanisierter Gummi, schwarz; Strebenchiene aus Stahl 1.0242
- Schallschutz nach DIN EN ISO 10140-1 und DIN EN ISO 10140-3 bis zu 33 dB(A) Einfügungsdämpfung
- UV-Beständigkeit nach EN ISO 16474-3:2014-02 zertifiziert durch ITB
- Strebenkanal: Oberflächenschutz: Produkt ist Teil des BIS UltraProtect® 1000 Systems
- Ein System für Installationen im Innen- und Außenbereich
- Für eine detaillierte Berechnung und Unterstützung bei der Verteilung der Last wenden Sie sich bitte an den technischen Kundendienst von Walraven.
- Angaben zur max. zulässigen Dachlast erhalten Sie vom zuständigen Statiker.

Produktnummer	Gesamtbreite	Gesamtlänge	Gesamthöhe
<i>Kennzeichnung</i> W		<i>L</i>	<i>H</i>
<i>Einheit</i> mm		<i>mm</i>	<i>mm</i>
67688250	180	250	95
67688400	180	400	95
67688600	180	600	95
67688000	180	1.000	95