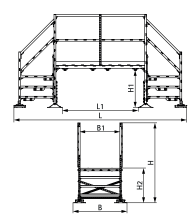
(11020)

Walraven Yeti® 335 Übergang mit 4 Stufen

vorgefertigtes Set für Übergänge bei Flachdachinstallationen







Produktnummer







Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge



Besonderes & Eigenschaften

- komplettes Set zum Bau kleiner Brücken und Laufwege über Installationen auf flachen und leicht geneigten Dächern
- mit rutschfester Antivibrationsmatte zum Schutz der Dachmembrane (bei PVC-Dächern ist eine zusätzliche Trennlage zur Vermeidung von Weichmacherwanderungen erforderlich – siehe BIS Yeti® Triplex Trennlage)
- keine Kalkulation nötig, da vordefinierte maximale Belastungswerte
- vormontiertes Set für eine schnelle Endmontage
- mit Handlauf aus ungelochten Schienen
- Spritzgussteile aus WPC (Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff) bzw. PA mit 30% Glasfaseranteil
- beständig gegen UV-Strahlung und chemische Einflüsse
- Das Produkt ist Teil des Walraven BIS UltraProtect® 1000 Systems
- Schienensystembau: Oberflächenschutz: hält min. 1.000 Stunden Salzsprühnebeltest (max. 5% Rotrost) nach ISO 9227 stand
- Plattform- und Stufengitter feuerverzinkt (fv)
- Schallschutz nach DIN EN ISO 10140-1 und DIN EN ISO 10140-3 bis zu 31 dB(A) Einfügungsdämpfung
- UV-beständig nach ISO 16474-3:2014-02 zertifiziert durch ITB
- Design gemäß EN 14122
- Für eine detaillierte Berechnung und Unterstützung bei der Verteilung der Last wenden Sie sich bitte an den technischen Kundendienst von Walraven. In Fällen, in denen ein Fuß in Dachanwendungen verwendet wird, ist der Installateur verpflichtet, die maxima

Maximal zulässige Belastung Faz

 Kennzeichnung
 W x H x L
 h 2
 Fa,z

 Einheit
 (mm) x (mm) x (mm)
 (mm)
 (N)

 67685833
 3733 x 2008 x 1362
 880
 2000

Höhe 2