walraven

Walraven Yeti® 335 Walkway Extension

Extensión de pasarela prefabricada para instalaciones en cubiertas

(1 10 10)



Características y ventajas

- pasarelas en tejados planos y de poca inclinación
- con alfombrilla antivibratoria no deslizante (en los techos de PVC se debe instalar una capa de separación para proteger contra la migración de plastificantes - ver Walraven BIS Yeti® Triple Capa de Separación)
- capacidad de carga predefinida: no es necesario calcularla
- premontado y listo para usar con una rápida instalación
- regulable en altura de 203mm a 330mm (premontado a 330mm de altura)
- molduras hechas de WPC, una composición de plástico reciclado y fibras ■ diseñado acorde a EN 14122 de madera
- resistente a rayos UV e influencias químicas

- para la instalación de pequeños puentes o tratamiento de la superficie (construcción de sistemas de raíles):
 - este producto forma parte del Sistema BIS UltraProtect® 1000
 - idóneo para aplicaciones en interior y al aire libre
 - resistencia mínima de 1.000 horas en un test de niebla salina (max. 5% óxido rojo) de acuerdo con ISO 9227
 - rejillas / peldaños: protección de la superficie: galvanizado en caliente
 - reducción del sonido de acuerdo con DIN EN ISO 10140-1 y DIN EN ISO 10140-3 hasta 31 dB(A)
 - Resistencia a rayos UV de acuerdo con EN ISO 16474-3:2014-02 - certificado por ITB

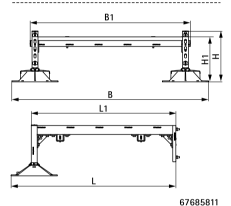


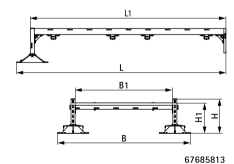




1762-001-19

LZM00-02259





Pieza Nº	L	L1	В	B1	Н	H1	$F_{a,z}$	U.m.v.1
		(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)	
67685811	1.140 mm	1.000 mm	1.362	1.100	348	311	2.000	1
67685813	2.138 mm	2.000 mm	1.361	1.000	348	311	2.000	1

Para un cálculo detallado o soporte sobre cómo repartir la carga, por favor, contacte con nuestro Departamento Técnico de Walraven.

En casos donde un pie sea usado en aplicaciones de cubiertas, el instalador está obligado a verificar la capacidad de carga máxima de la cubierta antes de la instalación.