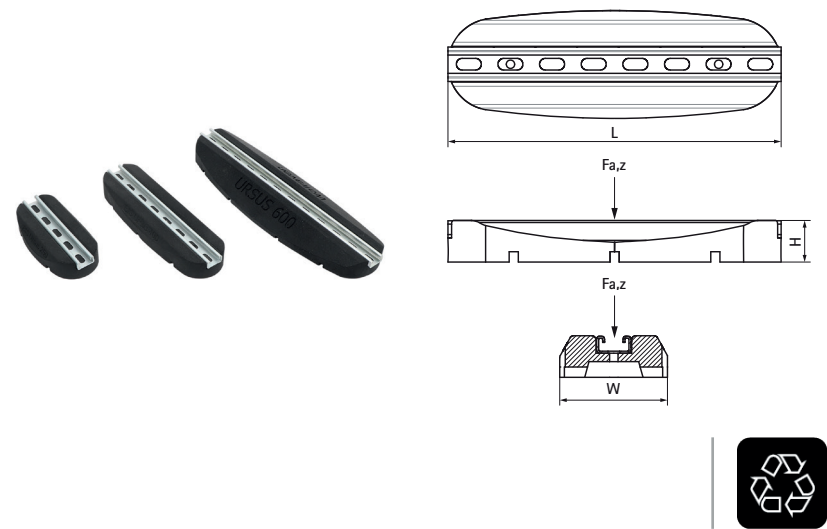


Walraven Ursus Foot sistema de soportación (BUP1000)

(10420)

Base de amortiguación de la consola del suelo para aire acondicionado y bomba de calor



Características & ventajas

- para soportar pequeños sistemas de tuberías, conductos y bandejas porta-cables
- para soportar instalaciones de clima, pasillos en cubiertas planas
- no penetra en la membrana impermeable (en los tejados de PVC debe instalarse una capa separadora para proteger contra la migración del plastificante - véase la capa de separación triple Walraven Yeti®)
- material: caucho vulcanizado, negro; riel Walraven RapidStrut® de acero 1.0242
- resistente a los rayos ultravioletas
- este producto forma parte del Sistema BIS UltraProtect® 1000
- idóneo para aplicaciones en interior y al aire libre
- Carril Walraven RapidStrut®: protección de superficies:
- resistencia mínima de 1.000 horas en un test de niebla salina (max. 5% óxido rojo) de acuerdo con ISO 9227
- 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.

| Número de producto  | Anchura total |  | Longitud total |  | Altura total |  |
|---------------------|---------------|--|----------------|--|--------------|--|
| Carta de referencia | W             |  | L              |  | H            |  |
| Unidad              | mm            |  | mm             |  | mm           |  |
| 67687250            | 130           |  | 250            |  | 50           |  |
| 67687400            | 130           |  | 400            |  | 50           |  |
| 67687601            | 200           |  | 600            |  | 50           |  |