

Walraven Rooftop Anchor

(104 19)

para instalaciones sobre cubiertas

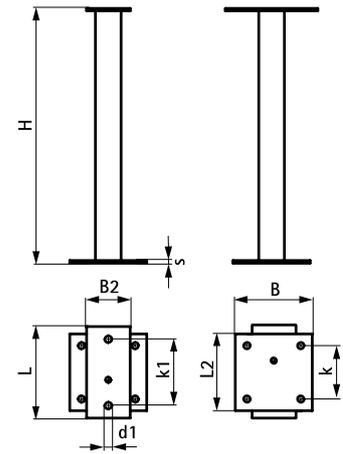


67685410

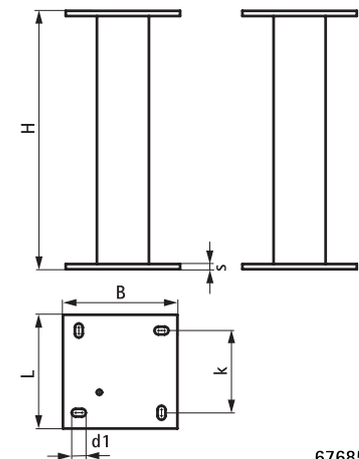
67685411

Características y ventajas

- para la conexión de instalaciones en cubierta con la estructura del edificio
- como construcción de punto fijo cuando sea necesario
- el interior de la base del montaje debe llenarse con espuma expansiva resistente al agua para evitar puentes térmicos
- 67685410 to be used in combination with BIS RapidStrut® Base Plates (665885400 / 66583804)
- 67685411 to be used in combination with Maxx Base Plates (6581820 / 6581821)
- material: acero S235JR
- galvanizado en caliente



67685410



67685411

| Pieza N° | L | L2 (mm) | B (mm) | B2 (mm) | H (mm) | s (mm) | d1 (mm) | k (mm) | k1 (mm) | De carril |
|----------|--------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|
| 67685410 | 180 mm | 150 mm | 150 | 85 | 500 | 5 | 13 | 105 | 130 | 50x50x4 |
| 67685411 | 220 mm | - | 220 | - | 500 | 10 | 27x15 | 159 | - | 100x100x4 |

Complementarios

Walraven RapidStrut® Placa base G2 (BUP1000)
Walraven RapidStrut® Carril de fijación (BUP1000)
Walraven Yeti® 480 sistema de

Complementarios

Walraven Yeti® 335 sistema de soportación
Walraven Maxx Placa Base
Walraven Maxx Conector de Perfil 90°