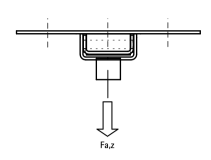
## BIS Patines de rodillos (BUP1000)

fijado con ensamblajes deslizantes

(E 10 35)





## Características y ventajas

- soporte para la expansión de tuberías
- Pletina enjaulada en plástico POM (polioximetileno): diseño perfecto para la seguridad de las partes móviles
- fijar directamente en la estructura del edificio o en combinación con sistemas de carril
- adecuado para montajes a techo (suspendido) y a suelo (montajes permanentes)
- baja altura de instalación, práctico para espacios pequeños
- varias posibilidades de combinación: puede ser combinado con abrazadera Bifix® G2 o HD1501 Abrazadera para cargas pesadas
- material: partes de metal hechas de acero; partes de plástico hechas de POM (polioximetileno)
- seguridad probada contra incendios conforme a 1363-1

- coeficiente de fricción  $\mu = 0.18$ ; coeficiente de fricción deslizante  $\mu = 0.14$
- tratamiento de la superficie:
- este producto forma parte del Sistema Walraven 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
- resistencia a las temperaturas hasta +120 ∘C



| Pieza Nº | Modelo | G      | L      | В    | Н    | S    | d1      | k    | SL (max.) | $F_{a,z}$ | U.m.v.1 |
|----------|--------|--------|--------|------|------|------|---------|------|-----------|-----------|---------|
|          |        |        |        | (mm) | (mm) | (mm) | (mm)    | (mm) | (mm)      | (N)       |         |
| 6668312  | Simple | M10/12 | 130 mm | 200  | 32,5 | 4,0  | 21 x 11 | 96   | 100       | 4.800     | 5       |
| 6668316  | Simple | M16    | 130 mm | 200  | 30,5 | 4,0  | 21 x 11 | 96   | 100       | 4.800     | 5       |

