

BIS Bloque deslizante GFRP (BUP1000)

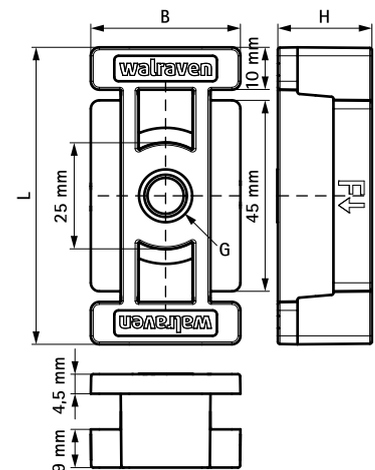
(E 10 45)



Características y ventajas

- elemento deslizante flexible para extensiones de tubería
- también puede usarse de manera transversal
- apto para todos carriles de fijación RapidStrut® excepto DS5
- apto para montajes en techo (colgantes) y suelo
- muy baja altura de montaje, poco espacio requerido
- Selección de movimiento libre, arandelas en U para limitaciones y seguridad
- material: tuerca de acero; la parte plástica es de Poliamida (PA6), 30% reforzado con fibra de vidrio
- coeficiente de fricción $\mu = 0,30$
- 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 desde -30 °C hasta +90 °C

Pieza N°	G	L	B (mm)	H (mm)	F _{a,z} (N)	U.m.v.1
6662810	M10	70 mm	35	22	1.550	20



Complementarios

- Walraven RapidStrut® Carril de fijación (BUP1000)
- Walraven RapidStrut® Carril de fijación (PG)
- Walraven Strut Refuerzo de carril

Alternativos

- BIS Patines de rodillos