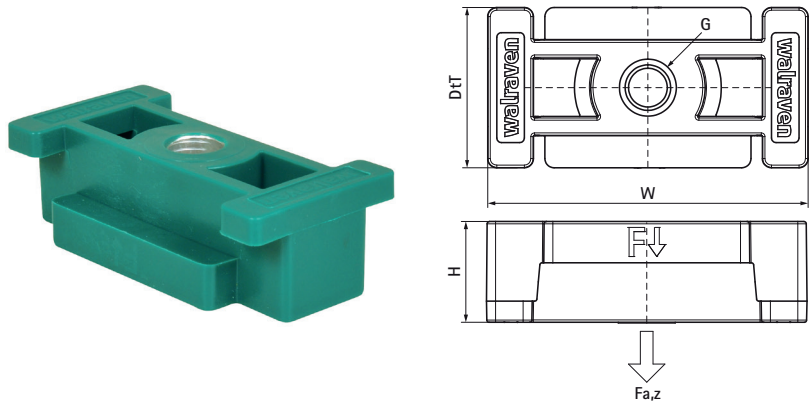


Walraven Bloque deslizante GFRP (BUP1000)

(E1045)

fijado con ensamblajes deslizantes



Características & ventajas

- larga vía de deslizamiento para la dilatación o contracción térmica de la 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 $\mu = 0,30$
- 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
- resistencia a las temperaturas desde -30 °C hasta +90 °C

Número de producto	Rosca de conexión	Anchura total x Altura total x Profundidad total	Carga máxima permitida Faz
Carta de referencia	G	W x H x DtT	Fa,z
Unidad		mm x mm x mm	N
6662810	M10	70 x 21 x 35	1.550