

# BIS Скользящий элемент GFRP (BUP1000)

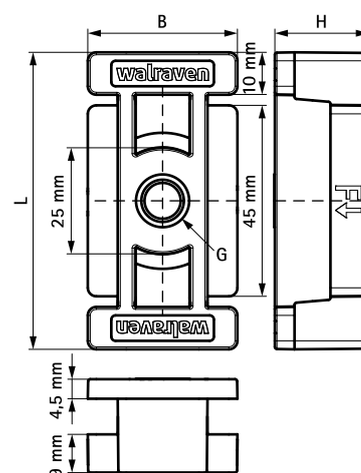
(E 10 45)



## Свойства и преимущества

- универсальный скользящий элемент для компенсации расширения трубы
- может также использоваться как скользящий элемент в поперечном направлении
- suitable for all BIS RapidStrut® Fixing Rail excluding DS5
- подходит для потолочных конструкций (подвесных) и напольных конструкций (стоящих)
- очень низкая высота элемента, минимальные требования к пространству для монтажа
- полностью регулируемое смещение, границы задаются с помощью U-образных шайб
- материал: гайка из стали; основание из полиамида-6 (PA6), усиленного стекловолокном (30%)
- коэффициент трения скольжения  $\mu = 0,30$
- обработка поверхности:
  - продукция является частью системы BIS UltraProtect® 1000
  - подходит для монтажа внутри и снаружи зданий
  - мин. 1 000 часов в испытании соляным туманом (макс. 5% красной ржавчины) согласно ISO 9227
- Термостойкость: от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $+90^{\circ}\text{C}$

Арт. №	G	L	B (мм)	H (мм)	F <sub>a,z</sub> (Н)	Уп.мин
6662810	M10	70 mm	35	22	1 550	20



### Комбинировать с

- BIS RapidStrut® Профили монтажные (BUP1000)
- BIS RapidStrut® Профили монтажные
- BIS Strut Шайбы U-образные (BUP1000)

### Альтернативы

- BIS Скользящие опоры (тип ES)