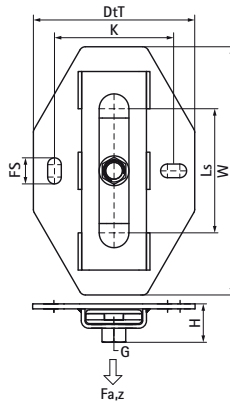


Walraven Ковзні опори (BUP1000)

(E1035)

кріплення за допомогою ковзаючих елементів



Особливості та переваги

- одинарні опори для компенсації лінійного розширення труб
- надійна конструкція забезпечує роботу механізму без випадіння
- безпосереднє кріплення до основи або існуючої конструкції з монтажних профілів
- підходять для монтажу на стелі та підлозі
- невелика висота монтажу, підходять для використання в обмеженому просторі
- можуть комбінуватися з хомутами Bifix® G2 або з хомутами для великих навантажень HD1501
- матеріал: металеві частини зі сталі; пластикові частини з поліоксиметилену (POM)
- коефіцієнт тертя $\mu = 0,18$; коефіцієнт ковзання $\mu = 0,14$
- продукт є частиною системи Walraven UltraProtect® 1000
- підходить для монтажу всередині та зовні будівель
- мін. 1 000 годин випробування соляним туманом (макс. 5% червоної іржі) згідно з ISO 9227
- термостійкість до $+120\text{ }^{\circ}\text{C}$
- випробувано на пожежну безпеку відповідно до EN 1363-1

Product Number	З'єднувальна різьба	Загальна висота	Загальна ширина	Загальна глибина	Кріпильний паз	Відстань від серця до серця	Відстань ковзання	Максимальне допустиме навантаження Fa,z
Арт. №	G	H	W	DtT	FS	k	Ls	Fa,z
Одиниця виміру		mm	mm	mm	mm	mm	mm	N
6668310	M8/M10	31	200	130	21x11	96	100	3 500
6668312	M10/M12	33	200	130	21x11	96	100	4 800
6668316	M16	31	200	130	21x11	96	100	4 800