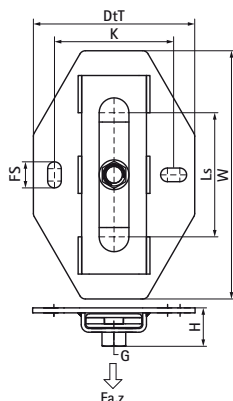


Walraven Uchwyt ślizgowy BUP

(E1035)

do mocowań umożliwiających pracę osiową rur



Zalety & właściwości

- pojedynczy wspornik do kompensacji rozszerzalności cieplnej lub kurczenia się rury
- zwarta konstrukcja zabezpieczona przed wypadnięciem elementów przesuwnych
- mocowany do podłoża lub szyn montażowych
- odpowiednie do powieszenia oraz stawiania instalacji
- mała wysokość elementu umożliwia jego montaż w miejscach o małej przestrzeni
- wiele możliwości połączeń, mogą być użyte ze wszystkimi rodzajami obejm do rur
- materiał: części metalowe wykonane ze stali; części plastikowe wykonane z PA (poliamid)
- współczynnik tarcia $\mu = 0.18$;
- produkt jest elementem systemu Walraven UltraProtect® 1000
- odpowiednie także do zastosowań na zewnątrz budynków
- odporność min. 1000 godzin w teście mgły solnej (max 5% czerwonej rdzy) zgodnie z ISO 9227
- odporność temperaturowa do +120 °C
- testowane pod względem bezpieczeństwa pożarowego zgodnie z EN 1363-1



Numer produktu	Gwint łączący	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita głębokość	Gniazdo mocujące	Odległość od osi do osi	Odległość ślizgu	Maksymalne dopuszczalne obciążenie Faz
Nr produktu	G	H	W	DtT	FS	k	Ls	Fa,z
Jednostka		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