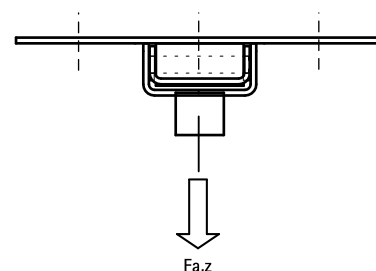


BIS Glideenhed (BUP1000)

(E 10 35)

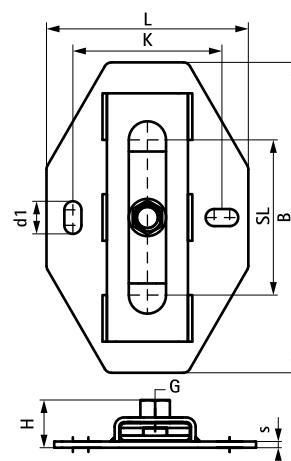
befæstelse med skydende komponenter



Funktioner og fordele

- enkelt support til rør ekspansion
- sikringsmekanisme holder glideenheden på plads
- monteres direkte på bygningskonstruktionen eller i kombination med skinnesystemer
- velegnet til loftsmontage (hængende) og gulvmontage (stående monteret)
- meget lav installationshøjde, velegnet til små rum
- flere kombinationsmuligheder, kan monteres med Bifix® G2 eller HD1501 rørbøjler
- materiale: metaldele lavet af stål; plastdele lavet af POM (polyoxymethylen)
- friktionskoefficient $\mu = 0,18$; glidende friktionskoefficient $\mu = 0,14$
- overfladebehandling:
 - produktet er en del af BIS UltraProtect® 1000 systemet
 - velegnet til inden- og udendørs brug
 - modstår min. 1.000 timers saltspray test (maks. 5% rød rust) i henhold til ISO 9227
- temperatur resistent op til +120 °C

Art.nr.	Model	G	L	B	H	s	d1	k	SL (max.)	F _{a,z} (N)	Pakke 1
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		
6668310	Enkel	M8/10	130 mm	200	31	4,0	21 x 11	96	100	3.500	5
6668312	Enkel	M10/12	130 mm	200	34	4,0	21 x 11	96	100	4.800	5
6668316	Enkel	M16	130 mm	200	31	4,0	21 x 11	96	100	4.800	5



Supplement

BIS Gevindstuds
BIS Gevindstang
WTB1 Gennemstiksanker

Alternativ

BIS Ekspansions Styreenhed (BUP1000)