

Glijleeën Type TF-1

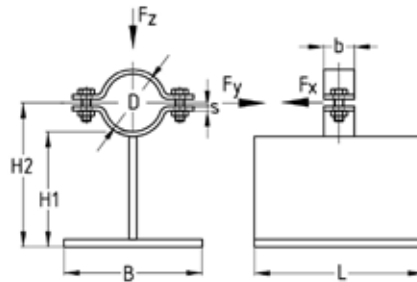
met één buisklem, DIN 3567

Toepassing

- Ter bevestiging van leidingen in de zware industrie
- Bij voorkeur voor geïsoleerde leidingen
- Voor isolatiediktes tot en met 140 mm

Uw voordelen

- Op aanvraag ook leverbaar in andere lengtes
- Op aanvraag ook met polyamide glijplaat leverbaar
- Op aanvraag ook leverbaar in RVS of in menie



De gegevens

Materiaal	Identificatie voor materiaal	Oppervlakte	Identificatie voor oppervlakte	Sluitbouten en moeren	Identificatie voor bouten
S235JR (St37)	W37	zwart	OR	kwaliteitskl. 8.8, gegalvaniseerd	SG
		thermisch verzinkt	OF	kwaliteitskl. 8.8, thermisch verzinkt	SF

Nominale diameter DN	Leiding-buiten-Ø D [mm]	Afmetingen [mm]						Belasting			Gewicht [kg]	Uitvoering W37-OR-SG Artikelnr.	Uitvoering W37-OF-SF Artikelnr.	Verp. eenheid	Eenheid
		b	s	B	H1	H2	L	Fx [kN]	Fy [kN]	Fz [kN]					
25	33,7	30	5	180	150	167	220	0,5	0,5	1	5,3	116403	116366	1	Stuk
32	42,4					171		0,7	0,7	1,4					
40	48,3					174		1	1	2					
50	60,3	40	6			180		1,6	1,6	3,2	5,7	116413	116375		
65	76,1					188		1,8	1,8	3,6					
80	88,9					195		2	2	4					
100	114,3	50	8			207		2,6	2,6	5,2	6,9	116397	116357		
125	139,7					220		3	3	6					
150	168,3					234		3,2	3,2	6,4					

Bestelvoorbeeld: T-vorm glijlee uit S235JR (St37) met 1 buisklem, glijlee thermisch verzinkt, met thermisch verzinkte bouten en moeren, kwaliteitsklasse 8.8, voor leidingbuitendiameter 114,3 mm.

Artikelnr.: 116357, **Type:** TF-1-W37-OF-SF-114,3

Glijlee met polyamide-glijlaag evenals andere varianten op aanvraag.