

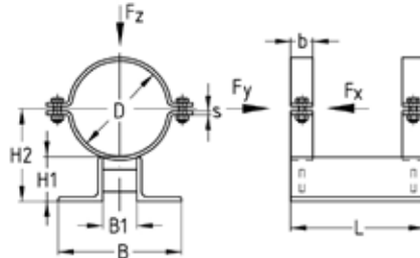
Patin type LP-2 avec deux colliers, DIN 3567

Application

- Idéal pour la fixation de tuyauteries à charges lourdes
- Pour épaisseur d'isolation allant jusqu'à 80 mm

Avantages

- Livrable sur demande en d'autres dimensions
- Disponible sur demande avec platine coulissante en polyamide
- Livrable sur demande en exécution inox ou prépeinte



Informations Techniques

Matériau	Code de matériau	Surface	Code de surface	Fermeture vis et écrous	Code de vis
S235JR (St37)	W37	brut	OR	Classe de résistance 8.8, électrozingué	SG
		galvanisé à chaud	OF	Classe de résistance 8.8, galvanisé à chaud	SF

Diamètre nominal DN	Diamètre extérieur du tube D [mm]	Dimensions [mm]							Charge			Poids [kg]	Modèle W37-OR-SG Code article	Modèle W37-OFF-SF Code article	Conditionnement	Unité
		b	s	B	B1	H1	H2	L	Fx [kN]	Fy [kN]	Fz [kN]					
175	191	50	8	269	69	102	198	300	10	10	20	14,74	116257	116209	1	Pièce
	270			70	199		14,8					116263				
200	216	60	8	277	77	101	209	300	10,5	10,5	21	15,21	116269	116215	1	Pièce
	278			78	211		15,3					116275				
250	267	60	8	294	94	100	233	300	11,2	11,2	22,4	18,21	116281	116221	1	Pièce
	296			96	236		18,33					116287				
300	315	70	10	310	110	99	256	300	13,1	13,1	26,2	19,41	116293	116227	1	Pièce
	313			113	260		19,6					116299				
350	355,6	70	10	324	124	97	275	300	14,5	14,5	29	20,87	116306	116233	1	Pièce
	328			128	281		21,32					116312				
400	406,4	70	10	342	142	98	301	300	14,5	14,5	29	28,58	116318	116239	1	Pièce
	346			146	307		29,07					116324				
500	508	70	10	376	176	95	349	300	14,9	14,9	29,8	32,15	116330	116245	1	Pièce
	380			180	355		32,78					116336				
600	610	70	10	410	210	92	397	300	14,9	14,9	29,8	36,17	116342	116251	1	Pièce

Exemple de commande : Patin à profil en L en S235JR (St37) avec 2 colliers, patin galvanisé à chaud, avec vis et écrous galvanisés à chaud, classe de résistance 8.8, pour tubes de 267 mm de diamètre extérieur.

Code article : 116221, **Type :** LP-2-W37-OF-SF-267,0



Patin disponible sur demande avec platine polyamide.