

## Patin type TP-1

avec un collier, DIN 3567

## Applications

- Patin type TP-1, idéal pour la fixation de tuyauteries à charges lourdes.
- Pour les épaisseurs d'isolation jusqu'à 75 mm avec le type TP80-1
- Pour les épaisseurs d'isolation jusqu'à 90 mm avec le type TP100-1

## Avantages

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



	Diamètre nominal DN	Ø extérieur du tube D1 [mm]	Code article		Conditionnement	Unité
			W37-OR-SG	W37-OF-SF		
T-Profil 80	25	33,7	116871	116826	1	Pièce
	32	42,4	116874	116829		
	40	48,3	116877	116832		
	50	60,3	116880	116835		
	65	76,1	116883	116838		
	80	88,9	116886	116841		
	100	114,3	116856	116811		
	125	139,7	116859	116814		
	150	168,3	116862	116817		
	(175)	193,7	116865	116820		
	200	219,1	116868	116823		
T-Profil 100	25	33,7	116611	116581		
	32	42,4	116614	116584		
	40	48,3	116617	116587		
	50	60,3	116620	116590		
	65	76,1	116627	116593		
	80	88,9	116630	116596		
	100	114,3	116602	116566		
	125	139,7	116605	116569		
	150	168,3	116624	116572		
	(175)	193,7	116633	116575		
	200	219,1	116608	116578		

Matériau du patin	Code matière patin	Etat de surface du patin	Code état de surface	Fermeture vis et écrous	Code visserie
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

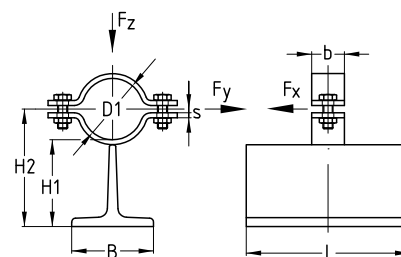
**Exemple de commande :** Patin à profil en T en S235JR (St37) avec 1 collier, patin galvanisé à chaud, avec vis et écrous galvanisés à chaud, classe de résistance 8.8, pour tubes de 60,3 mm de diamètre extérieur.

**Code article :** 116590    **Type :** TP100-1-W37-OF-SF-60,3



Patin disponible sur demande avec platine polyamide (voir « Choix des supports lourds »).

### Patin type TP-1 avec un collier, DIN 3567



	Diamètre nominal DN	Ø extérieur du tube D1 [mm]	Dimensions [mm]						Charge			Poids [kg/pièce]
			s	b	L	B	H1	H2	F <sub>x</sub> [kN]	F <sub>y</sub> [kN]	F <sub>z</sub> [kN]	
T-Profil 80	25	33,7	5	30	200	80	85	102	0,6	0,6	1,2	2,470
	32	42,4						106	0,7	0,7		2,500
	40	48,3						109			1,4	2,520
	50	60,3	6	40			86	116	1,2	1,2	2,4	2,840
	65	76,1						124	1,3	1,3	2,6	2,930
	80	88,9						130	1,4	1,4	2,8	3,020
	100	114,3	8	50			88	145	2,8	2,8	5,6	4,040
	125	139,7						158	2,9	2,9	5,8	4,230
	150	168,3			250			172				5,020
	(175)	193,7						185	3,0	3,0	6,0	5,360
	200	219,1						198				5,580
T-Profil 100	25	33,7	5	30	200	100	105	122	0,5	0,5	1,0	3,610
	32	42,4						126	0,6	0,6	1,2	3,640
	40	48,3						129				3,660
	50	60,3	6	40			106	136	1,1	1,1	2,2	4,045
	65	76,1						144	1,3	1,3	2,6	4,105
	80	88,9						150				4,195
	100	114,3	8	50			108	165	2,8	2,8	5,6	5,180
	125	139,7						178	3,0	3,0	6,0	5,370
	150	168,3			250			192	3,3	3,3	6,6	6,440
	(175)	193,7						205	3,5	3,5	7,0	6,780
	200	219,1						218	3,7	3,7	7,4	7,010