

Festpunkt Type TFP

NW 15 - 200

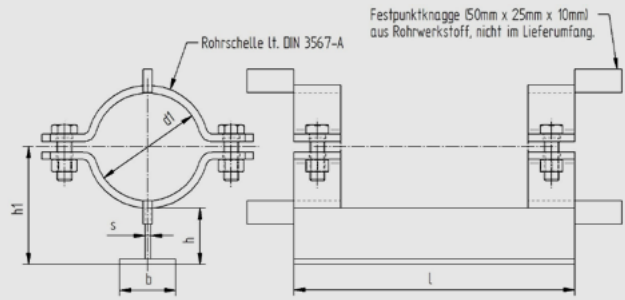
h = 140

Jede andere Bauhöhe sowie ein Neigen der Rohrschellenachse ist möglich. T-Profil gewalzt oder geschweißt.

Tatsächliche Abmessungen der Rohrbefestigungen hängen von den einzelnen Profiltoleranzen ab.

Berechnungsgrundlagen der Belastungswerte siehe Seite 2.0 und 2.1. Die angegebenen Belastungswerte sind für Material A2/A4 bei Raumtemperatur angegeben.

Technische Änderungen vorbehalten.



d1	Nennweite	Profil bxhxs	h	h1	l	Gewicht kg/Stk.	Material A2 Fx (kN)	Material A2 Fy (kN)	Material A2 Fz (kN)	Material A4 Fx (kN)	Material A4 Fy (kN)	Material A4 Fz (kN)
22	15	140x140x10	140	156	300	6,92	1,91	3,09	4,37	2,02	3,26	4,61
27	20	140x140x10	140	158	300	6,96	1,91	3,09	4,37	2,02	3,26	4,61
34	25	140x140x10	140	162	300	7,00	1,73	2,55	4,37	1,82	2,69	4,61
43	32	140x140x10	140	166	300	7,08	1,46	2,18	4,37	1,54	2,30	4,61
49	40	140x140x10	140	169	300	7,12	1,27	1,64	4,37	1,34	1,73	4,61
53	50	140x140x10	140	172	300	7,62	1,18	1,46	4,37	1,25	1,54	4,61
61	50	140x140x10	140	176	300	7,78	2,28	2,73	7,28	2,40	2,88	7,68
68	65	140x140x10	140	180	300	7,88	2,00	2,37	7,28	2,11	2,50	7,68
77	65	140x140x10	140	184	300	7,94	1,91	2,18	7,28	2,02	2,30	7,68
83	80	140x140x10	140	187	300	8,08	1,73	1,82	7,28	1,82	1,92	7,68
89	80	140x140x10	140	190	300	8,12	1,64	1,82	7,28	1,73	1,92	7,68
104	100	140x140x10	140	200	300	10,06	1,55	1,64	7,28	1,63	1,73	7,68
108	100	140x140x10	140	202	300	10,12	2,46	2,91	10,92	2,59	3,07	11,52
115	100	140x140x10	140	205	300	10,26	2,37	2,91	10,92	2,50	3,07	11,52
129	125	140x140x10	140	212	300	10,51	2,18	2,73	10,92	2,30	2,88	11,52
133	125	140x140x10	140	214	300	10,57	2,00	2,37	10,92	2,11	2,50	11,52
140	125	140x140x10	140	218	300	10,76	2,00	2,37	10,92	2,11	2,50	11,52
154	150	140x140x10	140	225	300	11,05	1,91	2,18	10,92	2,02	2,30	11,52
159	150	140x140x10	140	227	300	11,11	1,73	2,00	10,92	1,82	2,11	11,52
169	150	140x140x10	140	232	300	11,33	1,73	2,00	10,92	1,82	2,11	11,52
191	175	140x140x10	140	243	300	11,71	1,64	1,82	10,92	1,73	1,92	11,52
204	200	140x140x10	140	250	300	12,02	1,46	1,64	10,92	1,54	1,73	11,52
220	200	140x140x10	140	258	300	12,33	1,37	1,64	10,92	1,44	1,73	11,52

