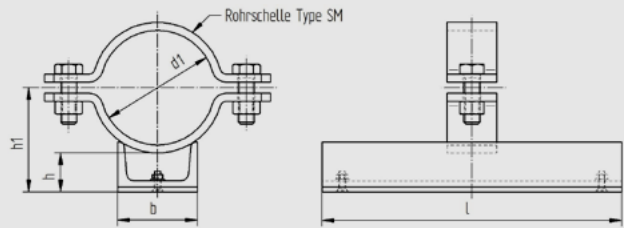


unisoliertes Gleitlager lang mit PE Gleitplatte Type UGLLPE

NW 50 - 1000

Neigen der Rohrschellenachse ist möglich.

Bei der Ausführung mit einer reibungsarmen Kunststoffplatte muss die Überdeckung an der Aufstandsfläche mit der Sekundärunterstützung mindestens 50% der Grundfläche der Rohrhalterung aufweisen. 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 S235JR bei Raumtemperatur angegeben. Technische Änderungen vorbehalten.



d1	Nennweite	h	h1	b	l	Gewicht kg/Stk.	Fz (kN)
53	50	35	67	50	300	2,45	10
61	50	36	72	50	300	2,49	10
68	65	35	77	50	300	2,52	10
77	65	37	82	50	300	2,58	10
83	80	38	85	50	300	2,62	10
89	80	38	88	50	300	2,65	10
104	100	38	98	80	300	4,65	12
108	100	38	100	80	300	4,69	12
115	100	39	105	80	300	4,75	12
129	125	40	113	80	300	4,87	12
133	125	40	115	80	300	4,90	12
140	125	41	119	80	300	5,00	12
154	150	41	126	100	300	5,79	14
159	150	42	129	100	300	5,82	14
169	150	42	135	100	300	5,93	14
191	175	44	147	100	300	6,13	14
204	200	45	155	100	300	6,27	14
220	200	45	163	100	300	6,43	14
254	250	41	176	200	300	12,47	16
273	250	45	189	200	300	12,64	16
305	300	49	209	200	300	13,00	16
324	300	51	221	200	300	13,24	16
356	350	54	240	200	300	13,64	16
407	400	50	264	300	300	24,17	18
457	450	58	296	300	300	25,05	18
508	500	63	327	300	300	25,90	18
610	600	70	385	300	300	29,51	18
712	700	76	441	300	300	31,41	18
813	800	79	496	300	300	33,48	18
915	900	82	550	300	300	37,87	18
1016	1000	85	603	300	300	40,00	18

