



Schellenkörper für Rohrschelle

Material Schellenkörper: Polamid
 Beständigkeit: alkoholbeständig, benzinbeständig, mineralölbeständig,
 ölbeständig, seewasserbeständig, bedingt laugenbeständig, bedingt säu-
 rebeständig
 Temperaturbereich (°C): -40-120

für ϕ (mm)	Nenngröße (DIN)	Bestell-Nr.
6	1	623 001 781 00
8	1	623 001 782 00
10	1	623 001 783 00
12	1	623 001 784 00
14	2	623 001 785 00
15	2	623 001 786 00
16	2	623 001 787 00
17,2	2	623 001 788 00
18	2	623 001 789 00
19	3	623 001 790 00
20	3	623 001 791 00
21,3	3	623 001 792 00
22	3	623 001 793 00
25	3	623 001 794 00
25,4	3	623 001 795 00
28	4	623 001 796 00
30	4	623 001 797 00
32	5	623 001 798 00
35	5	623 001 799 00
38	5	623 001 800 00
42	5	623 001 801 00
48,3	6	623 001 802 00



Rohrschellen für Stahlrohr, doppelt

Mehrteilige Rohrschelle, bestehend aus Grundplatte, Klemmhälften und Befestigungsmaterial.

Norm (DIN): 3015-1

Material Schellenkörper: Polypropylen

Ausführung Anschweißplatte: kurz

für ϕ (mm)	Länge (mm)	Höhe (mm)	Nenngröße (DIN)	Bestell-Nr.
6	36	43	1	623 001 050 00
8	36	43	1	623 001 051 00
10	36	43	1	623 001 052 00
12	36	43	1	623 001 053 00
14	53	43,5	2	623 001 054 00
15	53	43,5	2	623 001 055 00
16	53	43,5	2	623 001 056 00
18	53	43,5	2	623 001 057 00
20	67	54,5	3	623 001 058 00
22	67	54,5	3	623 001 059 00
25	67	54,5	3	623 001 060 00
28	82	59,5	4	623 001 061 00
30	82	59,5	4	623 001 062 00
35	106	71,5	5	623 001 063 00
38	106	71,5	5	623 001 064 00
42	106	71,5	5	623 001 065 00