

Rohrschellen für Stahlrohre, doppelt

Mehrteilige Rohrschelle, bestehend aus Grundplatte, Klemmhälften und Befestigungsmaterial.

Norm (DIN): 3015-1

Material Schellenkörper: Polypropylen

Ausführung Anschweißplatte: kurz



für \varnothing (mm)	Länge (mm)	Höhe (mm)	Nenngröße (DIN)	Maß Schraube (mm)	Bestell-Nr.
6	36	43	1	M 6x35	623 001 050 00
8	36	43	1	M 6x35	623 001 051 00
10	36	43	1	M 6x35	623 001 052 00
12	36	43	1	M 6x35	623 001 053 00
14	53	43,5	2	M 8x35	623 001 054 00
15	53	43,5	2	M 8x35	623 001 055 00
16	53	43,5	2	M 8x35	623 001 056 00
18	53	43,5	2	M 8x35	623 001 057 00
20	67	54,5	3	M 8x45	623 001 058 00
22	67	54,5	3	M 8x45	623 001 059 00
25	67	54,5	3	M 8x45	623 001 060 00
28	82	59,5	4	M 8x50	623 001 061 00
30	82	59,5	4	M 8x50	623 001 062 00
35	106	71,5	5	M 8x60	623 001 063 00
38	106	71,5	5	M 8x60	623 001 064 00
42	106	71,5	5	M 8x60	623 001 065 00

Anschweißplatten, Doppelrohrschelle

Breite (mm): 30

Höhe (mm): 5

Ausführung Anschweißplatte: kurz

Material: Stahl

Oberfläche: phosphatiert



für \varnothing (mm)	Länge (mm)	Nenngröße (DIN)	Bestell-Nr.
6-12	37	1	623 001 638 00
14-18	55	2	623 001 639 00
20-25	70	3	623 001 640 00
28-30	85	4	623 001 641 00
35-42	110	5	623 001 642 00

Schellenkörper, Doppelrohrschelle

Material Schellenkörper: Polypropylen

Beständigkeit: alkoholbeständig, seewasserbeständig, ölbeständig, bedingt benzinbeständig, bedingt laugenbeständig, bedingt mineralölbeständig,

bedingt säurebeständig

Temperaturbereich (°C): -30-90



für \varnothing (mm)	Bestell-Nr.
6	623 001 643 00
8	623 001 644 00
10	623 001 645 00
12	623 001 646 00
14	623 001 647 00
15	623 001 648 00
16	623 001 649 00
18	623 001 650 00
20	623 001 651 00
22	623 001 652 00
25	623 001 653 00
28	623 001 654 00
30	623 001 655 00
35	623 001 656 00
38	623 001 657 00
42	623 001 658 00