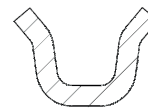


Spannringprofil



- Von Ø80 - Ø300 druckstoßfest bis 3 bar
- Ø60 und Ø315 für 1 und 2 mm Wandstärke druckstoßfest bis 1 bar
- Schraubendrehmoment $M_a = 25 \text{ Nm}$

* 2=verzinkt, 3=Chromnickelstahl

Spannringe für 1 und 2 mm Wandstärke

Rohr	Ø 60	Ø 80	Ø 100	Ø 120	Ø 140	Ø 150	Ø 175	Ø 200
Artikel-Nr.	1206*383	1208*383	1210*383	1212*383	1214*383	1215*383	1217*383	1220*383
Ø B	60	80	104	124	140	154	179	204
Ø A	81	101	125	145	161	175	200	225
Gewicht in kg	0,3	0,31	0,33	0,36	0,37	0,39	0,42	0,45
Rohr	Ø 224	Ø 250	Ø 280	Ø 300	Ø 315	Ø 350	Ø 400	Ø 450
Artikel-Nr.	1222*383	1225*383	1228*383	1230*383	1231*383	1235*383	1240*383	1245*383
Ø B	224	254	281	304	316	354	404	450
Ø A	245	275	302	325	337	375	425	478
Gewicht in kg	0,47	0,51	0,55	0,57	0,59	0,63	0,68	0,73
Rohr	Ø 500	Ø 560	Ø 630	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø
Artikel-Nr.	1222*383	1225*383	1228*383	-	-	-	-	-
Ø B	224	254	281	-	-	-	-	-
Ø A	245	275	302	-	-	-	-	-
Gewicht in kg	0,47	0,51	0,55	-	-	-	-	-

Spannringe für 3 mm Wandstärke

Rohr	Ø 120	Ø 150	Ø 175	Ø 200	Ø 250	Ø 300	Ø 350	Ø 400
Artikel-Nr.	1212*926	1215*926	1217*926	1220*926	1225*926	1230*926	1235*926	1240*926
Ø B	126	156	181	206	256	306	356	406
Ø A	151	181	206	231	281	331	381	431
Gewicht in kg	0,36	0,39	0,42	0,45	0,51	0,57	0,63	0,68

Benennung:

Spannring ohne Dichtmasse

Datum: 03/20

Maßblatt-Nr. 2/2

Rev. 1