



Schraubenverbindung

- bei Bedarf Korrektur der Schraubenvoreinstellung
- Nachstellmöglichkeit zur Erhöhung der Verbindungs-
festigkeit und der Dichtheit
- bei Einsatz Explosionsdruckstoßfestigkeit 3 bar
erforderliches Schraubendrehmoment Ma = 10 Nm

* 2=verzinkt, 3= Chromnickelstahl

Rohr	Ø 80	Ø 100	Ø 120	Ø 140	Ø 150	Ø 175	Ø 200	Ø 224
Artikel-Nr.	1208*903	1210*903	1212*903	1214*903	1215*903	1217*903	1220*903	1222*903
Ø A	100	123	143	159	173	198	223	243
Ø B	80	103	123	139	153	178	203	223
C	9	9	9	9,6	9,5	9,5	9,5	9,5
E	14	14	14	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
Gewicht in kg	0,35	0,37	0,40	0,45	0,47	0,49	0,51	0,55
Rohr	Ø 250	Ø 280	Ø 300	Ø 315	Ø 350	Ø 400	Ø 450	Ø
Artikel-Nr.	1225*903	1228*903	1230*903	1231*903	1235*903	1240*903	1245*903	-
Ø A	273	301	323	336	373	423	472	-
Ø B	253	281	303	316	353	403	450	-
C	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	-
E	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	-
Gewicht in kg	0,58	0,61	0,62	0,63	0,68	0,74	0,79	-

Benennung:

Quick Connect-Spannringe

Datum: 04/20

Maßblatt-Nr. 2/1

Rev. 0