



Anwendungen

Spezialschelle zur Befestigung von außen gewellten Spiralschläuchen

Eigenschaften

- weitgehend dichte und zugfeste Verbindung durch spezielle Brückengeometrie
- leicht und schnell montierbar
- wiederverwendbar (aufschraubbar)
- rostfrei
- sehr robust

Werkstoff

- Schellenband: W2: Edelstahl 1.4016 = AISI 430
- Schraube: W2: Stahl verzinkt
- Gehäuse: W2: Edelstahl 1.4016
- Brücke: Edelstahl 1.4301/ AISI 304/ W2 (VA)

Passend zu Schlauch

- AIRDUC®: 341, 343, 345, 350, 351, 352, 355, 362, 363
- CP: 450 - 487
- PROTAPÉ®: 310, 320, 322, 326, 327, 330, 331, 332
- Schläuche gemäß UL94
- TIMBERDUC®: 531, 532, 533, 534

Applications

Special clamp for attachment of exterior corrugated spiral hoses

Properties

- practically leak-proof and firmly clamped with special bridge geometry
- easily and quickly fitted
- re-usable (threaded)
- rust-proof
- very robust

Material

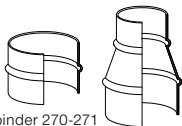
- clamp band: W2: stainless steel 1.4016 = AISI 430
- screw: W2: galvanized steel
- housing: W2: stainless steel 1.4016
- bridge: stainless steel 1.4301/ AISI 304/ W2 (VA)

Suitable for Hose

- AIRDUC®: 341, 343, 345, 350, 351, 352, 355, 362, 363
- CP: 450 - 487
- Hoses Conforming to UL 94
- PROTAPÉ®: 310, 320, 322, 326, 327, 330, 331, 332
- TIMBERDUC®: 531, 532, 533, 534

Zubehör Register 13/accessories register 13

13.18.0



Blechverbinder 270-271
Metal Connector 270-271

passend zu Schlauch Ø-Innen mm	Spannbereich mm	Bandbreite mm	AIRDUC® und PROTAPÉ® Lager-Abmessungen Bestellnummer	CP Lager-Abmessungen Bestellnummer
Suitable for Hose I.D. mm	Clamping Range mm	Band Width mm	AIRDUC® and PROTAPÉ® Dimensions in Stock Order No.	CP Dimensions in Stock Order No.
13 - 16	9 - 19	5	212-0009-0000	-
15 - 20	13 - 24	5	212-0013-0000	-
18 - 26	17 - 29	5	212-0017-0000	-
20 - 28	20 - 28	5	212-0020-0000	-
30 - 35	27 - 47	9	212-0027-0000	-
38 - 45	35 - 55	9	212-0035-0000	212-0035-2002
50 - 55	45 - 65	9	212-0045-0000	212-0045-2002
60 - 65	55 - 75	9	212-0055-0000	212-0055-2002
70 - 75	65 - 85	9	212-0065-0000	
80	75 - 95	9	212-0075-0000	
90	85 - 105	9	212-0085-0000	
100 - 102	95 - 115	9	212-0095-0000	
110 - 115	105 - 125	9	212-0105-0000	
120 - 127	115 - 135	9	212-0115-0000	
130	125 - 145	9	212-0125-0000	
140	135 - 155	9	212-0135-0000	
150 - 152	145 - 165	9	212-0145-0000	
160	155 - 175	9	212-0155-0000	
170 - 175	165 - 185	9	212-0165-0000	
180	175 - 195	9	212-0175-0000	
190	185 - 205	9	212-0185-0000	
200	195 - 215	9	212-0195-0000	
215	205 - 225	12	212-0205-0000	
225	215 - 235	12	212-0215-0000	
250	245 - 265	12	212-0245-0000	
275	265 - 285	12	212-0265-0000	
280	275 - 295	12	212-0275-0000	
300	295 - 315	12	212-0295-0000	
315 - 325	315 - 335	12	212-0315-0000	
350	345 - 365	12	212-0345-0000	
380	375 - 395	12	212-0375-0000	
400	395 - 415	12	212-0395-0000	
450	445 - 465	12	212-0445-0000	
500	495 - 515	12	212-0495-0000	
501 - 1.000		12	auf Anfrage lieferbar / available on request	

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar. Technische Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie den technischen Anhang./Further diameters available on request. Engineering modifications subject to change. Please refer to the technical appendix.