



#### Anwendungen

Spezialschelle mit Befestigungsöse zur Befestigung von außen gewellten Spiralschläuchen

#### Eigenschaften

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

#### Werkstoff

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

#### Passend zu Schlauch

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

#### Applications

Special clamp with fixing eyelet 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 protected
- very robust

#### Material

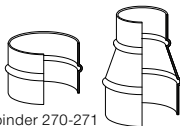
- clamp band: W2: stainless steel 1.4016 = AISI 430
- screw: W2: galvanized steel
- housing: W2: stainless steel 1.4016
- fixing eyelet: galvanized steel
- bridge: stainless steel 1.4301/ AISI 304/ W2 (VA)

#### Suitable for Hose

- AIRDUC®: 341, 343, 345, 350, 351, 352, 355, 362, 363
- CP: 450 - 487
- Hoses Conforming to UL 94
- PROTAPE®: 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	Lager-Abmessungen Bestellnummer
Suitable for Hose I.D. mm	Clamping Range mm	Band Width mm	Dimensions in Stock Order No.
50 - 55	45 - 65	9	auf Anfrage lieferbar/available on request
60 - 65	55 - 75	9	auf Anfrage lieferbar/available on request
70 - 75	65 - 85	9	<b>217-0065-0000</b>
80	75 - 95	9	<b>217-0075-0000</b>
90	85 - 105	9	<b>217-0085-0000</b>
100 - 102	95 - 115	9	<b>217-0095-0000</b>
110 - 115	105 - 125	9	<b>217-0105-0000</b>
120 - 127	115 - 135	9	<b>217-0115-0000</b>
130	125 - 145	9	<b>217-0125-0000</b>
140	135 - 155	9	<b>217-0135-0000</b>
150 - 152	145 - 165	9	<b>217-0145-0000</b>
160	155 - 175	9	<b>217-0155-0000</b>
170 - 175	165 - 185	9	<b>217-0165-0000</b>
180	175 - 195	9	<b>217-0175-0000</b>
190	185 - 205	9	<b>217-0185-0000</b>
200	195 - 215	9	<b>217-0195-0000</b>
215	205 - 225	12	<b>217-0205-0000</b>
225	215 - 235	12	<b>217-0215-0000</b>
250	245 - 265	12	<b>217-0245-0000</b>
275	265 - 285	12	<b>217-0265-0000</b>
280	275 - 295	12	<b>217-0275-0000</b>
300	295 - 315	12	<b>217-0295-0000</b>
315 - 325	315 - 335	12	<b>217-0315-0000</b>
350	345 - 365	12	<b>217-0345-0000</b>
380	375 - 395	12	<b>217-0375-0000</b>
400	395 - 415	12	<b>217-0395-0000</b>
450	445 - 465	12	<b>217-0445-0000</b>
500	495 - 515	12	<b>217-0495-0000</b>
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.