

# CLAMP 216



Schlauchschelle zur wasserdichten Befestigung von schweren und außen gewellten Spiralschläuchen

## Eigenschaften

- wasserdichte und zugfeste Verbindung bei sehr geringem Überdruck durch spezielle Spiralgeometrie
- leicht und schnell montierbar

- wiederverwendbar
- RoHS konform
- REACH gemäß --> Technik / Technische Informationen / REACH

## Konstruktion

- Qualität: W2; Schellenband: Edelstahl 1.4016 = AISI 430; Schellendraht: Edelstahl 1.4310 = AISI 301 (INOX); Schraube: Stahl, chromatiert; Gehäuse: Edelstahl 1.4016 = AISI 430

## Liefervarianten

- weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar

| passend zu Schlauch Ø -Innen (mm)   | Bestellnummer |
|---|---------------|
| Dichtschelle passend zu AIRDUC® 356 Schläuchen mit einem Ø-Innen < 50 mm                        |               |
| 32  | 216-0032-2010 |
| 38  | 216-0038-2010 |
| 40  | 216-0040-2010 |
| 45  | 216-0045-2010 |
| Dichtschelle passend zu den Schläuchen AIRDUC® 345, 355 mit einem Ø-Innen < 50 mm               |               |
| 32  | 216-0032-2872 |
| 38  | 216-0038-2872 |
| 40  | 216-0040-2872 |
| 45  | 216-0045-2872 |
| Dichtschelle passend zu den Schläuchen AIRDUC® 345, 355, AIRDUC® 356 mit einem Ø-Innen >= 50 mm |               |
| 50  | 216-0050-0000 |
| 55  | 216-0055-0000 |
| 60  | 216-0060-0000 |
| 65  | 216-0065-0000 |
| 70  | 216-0070-0000 |
| 75  | 216-0075-0000 |
| 80  | 216-0080-0000 |
| 90  | 216-0090-0000 |
| 100   | 216-0100-0000 |
| 102   | 216-0102-0000 |
| 110   | 216-0110-0000 |
| 115   | 216-0115-0000 |
| 120   | 216-0120-0000 |
| 125   | 216-0125-0000 |
| 127   | 216-0127-0000 |
| 130   | 216-0130-0000 |
| 140   | 216-0140-0000 |

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter [www.norres.com/de/technik/](http://www.norres.com/de/technik/).

## CLAMP 216

| passend<br>zu Schlauch<br>Ø -Innen<br>(mm) | Bestellnummer |
|--|---------------|
| 150  | 216-0150-0000 |
| 152  | 216-0152-0000 |
| 160  | 216-0160-0000 |
| 175  | 216-0175-0000 |
| 180  | 216-0180-0000 |
| 200  | 216-0200-0000 |
| 225  | 216-0225-0000 |
| 250  | 216-0250-0000 |
| 300  | 216-0300-0000 |

## Zubehör



CONNECT 228



CONNECT 270-271

Über- und Unterdruck sind empfohlene Betriebsgrenzwerte, Produkte können auf Anfrage höher belastet werden. Der Biegeradius wird durch die Innenseite des Schlauchbogens gemessen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind allgemeine Orientierungswerte und beziehen sich auf 20 °C. Weitere Informationen finden Sie in unserem Technik-Bereich unter [www.norres.com/de/technik/](http://www.norres.com/de/technik/).