



Elastisches Schellenabdeckband

Eigenschaften

- leicht und schnell montierbar
- wiederverwendbar
- hoch abriebfest
- gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit
- RoHS konform

Temperaturbereich

- -40°C bis 90°C
- kurzzeitig bis 125°C

Konstruktion, Werkstoff

Wandung: Polyurethan

Liefervarianten

- weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar
- schwarz (Standard)
- Sonderfarben: voll eingefärbt

Passend zu Schlauch

AIRDUC®: 341 + 345 + 363; 350 (AS/FOOD-AS / AS BLACK); 351 + 355 + 356 (FOOD / INOX FOOD-AS/EC/HT); 355 + 356 AS; 362 (FOOD / EC);

PROTAPE®: 335 + 371 HT-PVC; 326 + 327 MEMORY; 330 (AS / FOOD / AS BLACK / INOX FOOD-AS); 301 AS; 310 + 320 + 321 + 370 + 371; 322 EC; CP: 450 + 455 + 457 + 460 + 461 + 465 + 466 + 467 + 476 + 480 + 481 + 483 + 485 + 486 + 487; 450 + 461 PROTECT; 457 + 459 + 465 EC; 471 + 472 + 475 (INOX / INOX EC); NORPLAST®: 383 + 388; 385 (AS / C-AS); TIMBERDUC®: 531 - 533 AS; EVA: 373; 373 (AS / EC); NEO: 390 (ONE / TWO); SIL: 391 (ONE / TWO)

| | Passend zu Schlauch Ø-Innen mm | Bestellnummer |
|--|---|---------------|
| | 1,5 / 38 | 228-0038-0000 |
| | 2 / 50-51 | 228-0050-0000 |
| | 2,36 / 60 | 228-0060-0000 |
| | 2,5 / 63-65 | 228-0063-0000 |
| | 3 / 75-76 | 228-0075-0000 |
| | 3,5 / 89-90 | 228-0090-0000 |
| | 4 / 100-102 | 228-0100-0000 |
| | 4,5 / 114-115 | 228-0115-0000 |
| | 5 / 125-127 | 228-0125-0000 |
| | 6 / 150-152 | 228-0150-0000 |
| | 6,3 / 160 | 228-0160-0000 |
| | 6,5 / 165 | 228-0165-0000 |
| | 7 / 178-180 | 228-0180-0000 |
| | 8 / 200-203 | 228-0200-0000 |

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar. Alle angegebenen Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben. Technische Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie unseren Technischen Anhang unter www.norres.com.

Zubehör



CLAMP 212



CLAMP 216



CLAMP 208



CONNECT 270-271

Weitere Technische Daten unter www.norres.com. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Werte wurden bei 20°C ermittelt und sind ca. Angaben.

Vibraplast AG

Wittenwilerstrasse 25, 8355 Aadorf

+41 (0) 52 368 00 50 / info@vibraplast.ch / www.vibraplast.ch

