



#### Anwendungen

Weiche Muffe für SuperFlex  
Schläuche

#### Eigenschaften

- gute Laugen- und Säurenbeständigkeit
- gute Chemikalienbeständigkeit (siehe Kap. 14.1)
- gute UV- und Ozonbeständigkeit
- leicht und schnell montierbar
- wiederverwendbar (aufschraubbar)

#### Werkstoff

- Wandung: hochwertiges Weich-PVC

#### Temperaturbereich

- ca. -20 °C bis ca. +70 °C
- kurzzeitig bis ca. +80 °C

#### Liefervarianten

- schwarz (Standard)

#### Passend zu Schlauch

- SuperFlex: 372

#### Applications

Soft sleeve for SuperFlex hoses

#### Properties

- good resistance to alkalis and acids
- good resistance to chemicals (see chapt. 14.1)
- good resistance to UV and ozone
- easily and quickly fitted
- re-usable (threaded)

#### Material

- wall: high grade soft PVC

#### Temperature Range

- -20 °C approx. to +70 °C approx.
- short time to +80 °C approx.

#### Delivery Variants

- black (standard)

#### Suitable for Hose

- SuperFlex: 372

| empfohlener<br>Stutzen-Ø<br>mm | empfohlene<br>Stutzenlänge<br>mm    | Einschraubtiefe<br>Schlauch<br>mm | Gesamtänge<br>mm   | Gewicht<br>kg/Stück | passend zu Schlauch<br>Ø-Innen<br>mm | Lager-Abmessungen<br>Bestellnummer |
|--------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------|---------------------|--------------------------------------|------------------------------------|
| Recommended<br>Adapter-Ø<br>mm | Recommended<br>Adapter Length<br>mm | Threading<br>Depth Hose<br>mm     | Total Length<br>mm | Weight<br>kg/piece  | Suitable for Hose<br>I.D.<br>mm      | Dimensions in Stock<br>Order No.   |
| 25                             | 50                                  | 45                                | 100                | 0,05                | 25                                   | <b>226-0025-0000</b>               |
| 32                             | 50                                  | 45                                | 100                | 0,06                | 32                                   | <b>226-0032-0000</b>               |
| 38                             | 50                                  | 45                                | 100                | 0,07                | 38                                   | <b>226-0038-0000</b>               |
| 41                             | 50                                  | 45                                | 100                | 0,07                | 41                                   | <b>226-0041-0000</b>               |
| 44                             | 50                                  | 45                                | 100                | 0,08                | 44                                   | <b>226-0044-0000</b>               |
| 51                             | 50                                  | 45                                | 100                | 0,09                | 51                                   | <b>226-0051-0000</b>               |
| 63                             | 50                                  | 45                                | 100                | 0,13                | 63                                   | <b>226-0063-0000</b>               |
| 70                             | 45                                  | 45                                | 100                | 0,15                | 70                                   | <b>226-0070-0000</b>               |
| 76                             | 45                                  | 45                                | 100                | 0,17                | 76                                   | <b>226-0076-0000</b>               |

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.