



Gewinde- und Flächendichtstoffe

WEICON® Gewindedichtfaden DF 175

Beschreibung:

- Feststoffdichtung aus 100% PTFE
- Dichtet nahezu alle Metall- und Kunststoffgewinde dauerhaft und sicher ab
- Im Gegensatz zu anderen Abdichtungsmaterialien, bei denen das Gewebe lediglich als Träger für das eigentliche Dichtmittel dient, ist WEICON DF 175 selbst das Dichtmaterial.
- Eine Trennung von Träger- und Dichtungsmaterial über die Lebensdauer der Verschraubung ist somit ausgeschlossen.
- Nicht brennbar
- Temperaturbereich: -200°C bis +240°C
- Sehr ergiebig: Mit einer Rolle lassen sich bis zu 20 Rollen PTFE-Band (12 mm x 0,1 mm x 12 m) ersetzen



WEICONLOCK Hydraulik- und Pneumatikdichtung AN 305-42

Beschreibung:

- Mittelfest
- Mittelviskos
- Normal demonterbar
- DVGW-Zulassung
- Temperaturbeständigkeit: -60°C bis +150°C
- Max. Spaltüberbrückung 0,15 mm
- Für Gewindeverbindungen bis M20/3/4"



| Artikelnr. | Beschreibung | Preis |
|---------------------|--------------|------------------------|
| 7002636.0100 | 175 m | 22,06 (7013) |

| Artikelnr. | Beschreibung | Preis |
|---------------------|--------------|------------------------|
| 7001889.0050 | 50 ml Pen | 34,10 (7013) |

WEICON® WEICONLOCK Gewindedichtung AN 305-77

Beschreibung:

- Mittelfest
- Hochviskos
- Normal demonterbar
- Mit Trinkwasser- und DVGW-Zulassung
- Temperaturbeständigkeit: -60°C bis +150°C
- Max. Spaltüberbrückung 0,5 mm
- Für Gewindeverbindungen bis M80/R 3"



| Artikelnr. | Beschreibung | Preis |
|---------------------|--------------|------------------------|
| 7001889.0450 | 50 ml Pen | 23,80 (7013) |

WEICON® Black-Seal Spezialsilikon

Beschreibung:

- Dauerelastischer Dichtstoff für öl- oder fettbeständige Bereiche
- Hochtemperaturbeständig (+280°C), lösemittelfrei, haftstark, druckbeständig, alterungsbeständig und extrem elastisch (Bruchdehnung von ca. 500%).
- Das Produkt kann an Getriebe-, Ventil- und Gehäusedeckeln, Ölwanne und Ölpumpen, Wasserpumpen, Getrieben und Achsen, Flanschen, Tanks und Behältern und in vielen anderen Bereichen zum Einsatz kommen.
- Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +35°C



| Artikelnr. | Beschreibung | Preis |
|---------------------|----------------------|------------------------|
| 7002022.0085 | 85 ml Tube | 12,30 |
| 7002022.0200 | 200 ml Presspackdose | 32,80 |
| 7002022.0310 | 310 ml Kartusche | 22,04 (7013) |

WEICON® Dicht- und Klebstoffentferner

Beschreibung:

- Löst und beseitigt schnell und mühelos Dichtungs- und ausgehärtete Klebstoffreste sowie Lacke und Farben auch an senkrechten Flächen
- Anwendbar an Metall, Holz, Glas, Keramik, Polyethylen und Polypropylen
- Bei empfindlichen Kunststoffen wie PVC, Synthetics, Linoleum etc. sollte er nicht verwendet werden.
- löst alle Arten von Dichtstoffresten an Zylinderköpfen, Ölwanne, Wasserpumpen und Auspuffkrümmern, Ventildeckeln und Getriebeflanschen
- Entfernt zuverlässig Ölkarherrückstände, Farben und Lacke, beseitigt Öle, Harze, Fette und Teer, dient bei der Holzrestaurierung als Abbeizmittel und entfernt Klebstoffe aller Art, selbst ausgehärtete Cyanacrylat- und anaerob aushärtende Klebstoffe.



| Artikelnr. | Beschreibung | Preis |
|---------------------|--------------|------------------------|
| 7001020.0400 | 400 ml | 10,80 (7013) |

WEICON® Plast-o-Seal

Beschreibung:

- Dauerplastische Universaldichtung
- Sofortige Montage möglich
- Zum Abdichten planeben bearbeiteter Flansche von Maschinen-, Getriebe- und Motorgehäusen. Kann auf heißen und kalten Oberflächen angewendet werden
- Vor und nach der Montage unbegrenzt plastisch,
- Leicht demonterbar
- Nicht korrosiv
- Ablauffest
- Sehr gute Beständigkeit gegen Treibstoffe, Mineralöle sowie gegen Wasser und Luft, Methanol- und Glykosegemische, Frostschutzmittel, Kerosin, Fluorkarbon-Kühlmittel, etc.



| Artikelnr. | Beschreibung | Preis |
|---------------------|--------------|------------------------|
| 7002637.0090 | 90 g | 14,86 |
| 7002637.0300 | 0,3 kg | 46,80 (7013) |