

GOODALL Universalschlauch TITON BLACK aus EPDM 20 bar ISO 1402 elektrisch leitfähig Ω



Merkmale

Serie: Titon

Typ: Black

Anwendung

- Hochwertiger Multifunktionsschlauch für Luft, Wasser und wässrige Lösungen
- Der Schlauch eignet sich besonders als Luftschlauch
- Einfach zu handhaben, knickbeständig, formstabil und flexibel, selbst bei niedrigen Temperaturen
- Geeignet als Wasser- oder Luftschlauch für chemische, petrochemische und andere industrielle Anwendungen, aber auch für Bauwesen und Landwirtschaft
- Uneingeschränkt elektrisch leitfähig
- Empfohlen in: Chemie

Technische Informationen

Temperaturbereich je nach Medium

- -40°F/-40°C tot 248°F/120°C

Berstdruck

- Sicherheitsfaktor 4:1

Konstruktion

Seele

- Schwarzes EPDM-Gummi
- Glatt und nahtlos extrudiert
- Elektrisch leitfähig $R < 10^6 \Omega$

Einlagen

- 4 spiralförmige Polyesterlagen
- Hohe Zugfestigkeit

Decke

- Schwarzes EPDM-Gummi
- Glatt, verschleißfest
- Nahtlos extrudiert
- Beständig gegenüber Wärme, extremen Witterungsbedingungen und Ozon
- Elektrisch leitfähig $R < 10^6 \Omega$

Ausführung

Markierung

- GOODALL TITON 300PSI/20BAR WP SIZE248°F/120°C Ω

Kupplungen

- Je nach Wahl

Montageart

- FIXED-Schlauchklemmen oder Presshülsen

Optionen

Komplette Montage

- ERIKS kann den Titon Black mit den von Ihnen gewünschten Kupplungen ausstatten.

Optionen

- Drucktestbericht
- Deutliche Lasergravur auf drehbarer Gravurhülse