



## Gummi-Farbspritzschlauch Oliva Grau, NBR, elektrisch leitfähige Abdeckung $\Omega$



### Anwendung

- flexibler, knickfreier Gummischlauch
- geeignet für Lackierereien, Werften, Bauunternehmen und industrielle Anwender
- aufgrund der glatten Innenwand ideal für den Durchgang von Farben und Lacken

### Technische Informationen

#### Temperaturbereich

- -30 °C bis +80 °C

#### Berstdruck

- Mindestens 100 bar
- Sicherheitsfaktor 4:1

### Konstruktion

#### Innenwand

- schwarzes NBR-Gummi
- elektrisch leitfähig  $R < 10^6 \Omega$

#### Einlagen

- synthetische Cordfäden mit hoher Zugfestigkeit

#### Außenwand

- NBR-Gummi, hellgraue und schwarze Längsstreifen
- elektrisch leitfähig  $R < 10^6 \Omega$

### Ausführung

#### Markierung

- schwarzer Text: "PHOENIX  
TRIXFARBSPIRTZSCHLAUCH NBR "AFM  
" BETRIEBSDRUCK 25 BAR Made In Germany"

#### Kupplungen

- je nach Wahl

#### Montageart

- FIXXED-Schlauchklemmen