

PVC- und Saugschläuche



Saugschlauch

SKU: N/A

Der Saugschlauch nach DIN EN ISO 14557 wird für Feuerwehrrzwecke eingesetzt und verfügt über eine hochfeste sowie druckbeständige Einlage aus Textilcord. Die schwarze Oberfläche aus SBR (Styrol-Butadien-Kautschuk) weist eine hervorragende Abriebsbeständigkeit auf und ist extrem alterungs-, witterungs- und ozon/UV-beständig. Die glatte Innengummierung sorgt für minimalste Reibungsverluste und eignet sich zudem auch zur Verwendung mit Schmutzwasser.

Merkmale:

Hochfeste druckbeständige Einlage aus Textilcord und somit extrem alterungs-, witterungs-, ozon und UV-beständig
Minimaler Reibungsverlust dank glatter Innengummierung wie auch hervorragende Abrieb- sowie Temperaturbeständigkeit
Absolut Pflege- und Wartungsfreier Saugschlauch für verschieden Einsatzszenarien geeignet

Technische Daten:

Kupplung: Storz 110
Aussendurchmesser: 124 mm
Innendurchmesser: 110 mm
Betriebsdruck: 3 bar
Platzdruck: 9 bar
Temperaturbeständigkeit: -30° C bis + 70° C
Zulassungen: DIN EN ISO 14557
Gewicht (ohne Kupplungen): 8.7 kg

Die Druckangaben beziehen sich nur auf den Schlauch und nicht auf konfektionierte Schlauchleitungen mit Kupplungen.

| SKU | Länge |
|----------|-------|
| 110.016 | 2 m |
| 110.016A | 1.6 m |





PVC Saug- und Druckschlauch

SKU: N/A

Der flexible sowie leichte Saug- und Druckschlauch mit integrierter PVC-Spirale in grün wird in vielen Bereichen wie Feuerwehr, Landwirtschaft und Industrie eingesetzt. Dabei eignet sich der Schlauch bestens für das Durchleiten von Wasser, Abwasser, Säuren, Basen und Laugen.

Merkmale:

Leichter und sehr flexibler Saug- und Druckschlauch für den Einsatz in verschiedenen Bereichen
Optimaler Schutz gegen äussere Einflüsse dank im Schlauch integrierter PVC-Spirale

Technische Daten:

Farbe: Hellgrün
Innenschicht: PVC-P (glatt)
Einlage: PVC-U-Spirale
Aussenschicht: PVC-P (gewellt)
Betriebstemperatur: -10°C bis + 60°C

| SKU | Durchmesser | Länge | Ausführung |
|----------|-------------|-------|-----------------|
| 102.019 | 25 mm | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.019A | 32 mm | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.019B | 38 mm | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.019C | 50 mm | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.019D | 75 mm | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.019E | 100 mm | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.019F | 110 mm | 1 m | ohne Kupplungen |





Saug- und Druckschlauch UNIFLEX

SKU: N/A

Der äusserst robuste sowie flexible Saug- und Druckschlauch UNIFLEX findet in verschiedensten Bereichen wie beispielsweise der Feuerwehr, Landwirtschaft und Industrie Verwendung. Aufgrund der glatten Innenbeschichtung aus NBR besitzt der Schlauch kaum Widerstand, wodurch nur minimaler Reibungsverlust entsteht. Der UNIFLEX ist zudem beständig gegenüber verschiedensten Gefahrenstoffen wie Öle, Säuren und auch Laugen und daher universell einsetzbar.

Merkmale:

Äusserst robuster sowie flexibler Saug- und Druckschlauch für die verschiedensten Anwendungen

Kaum Reibungsverlust aufgrund glatter Innenbeschichtung aus Nitrilkautschuk (NBR)

Beständig gegenüber verschiedensten Gefahrenstoffen wie Öle, Säuren und auch Laugen

Technische Daten:

Farbe: Schwarz

Innenschicht: NBR (glatt)

Einlage: Rayoncord-Gewebe mit Stahlspirale

Aussenschicht: CR (gewellt)

Temperaturbeständigkeit: - 20 bis +80°C (kurzzeitig +100°C)

Optional erhältlich:

Storzkupplungen

Schlauchschellen

Saugkorb

| SKU | Durchmesser | Länge | Ausführung |
|-----------------|-------------|-------|-----------------|
| 102.022-25-NBR | DN25 | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.022-32-NBR | DN32 | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.022-38-NBR | DN38 | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.022-50-NBR | DN50 | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.022-75-NBR | DN75 | 1 m | ohne Kupplungen |
| 102.022-100-NBR | DN100 | 1 m | ohne Kupplungen |

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team



