

# Feuerwehr-Druckschläuche



## Feuerwehr-Druckschläuche

Die Feuerwehr-Druckschläuche sind Schläuche aus synthetischen Materialien, zertifiziert nach DIN 14811, konform zu DIN EN 14540.

Die Ausführung ist dreifach gezwirnt und beidseitig mit Storz-Schlauchkupplungen aus Aluminium-Legierung eingebunden.

Die Feuerwehrschräuche sind temperaturbeständig von -40 °C bis +100 °C, der Arbeitsdruck beträgt 16 bar.

Feuerwehrschräuche können wir in verschiedenen Abmessungen/Ausführungen liefern:

Artikelnummer	Schlauch	Schlauchlänge (m)	Kupplung	Extras	Gewicht (kg)
S08031	C-42	15	Storz C		3,6
S00578	C-42	20	Storz C		4,8
S08009	C-42	25	Storz C		6,0
S00583	C-42	30	Storz C		7,2
S08089	C-52	5	Storz C		1,675
S08066	C-52	15	Storz C		4,425
S08429	C-52	20	Storz C		5,8
S09151	C-52	25	Storz C		7,175

Artikelnummer	Schlauch	Schlauchlänge (m)	Kupplung	Extras	Gewicht (kg)
S05274	C-52	30	Storz C		8,55
S15010	C-52	30	Storz C	rot beschichtet	8,55
S08053	C-52	40	Storz C		11,3
S08096	B-75	5	Storz B		2,875
S08030	B-75	15	Storz B		7,625
S08457	B-75	20	Storz B		9,625
S14425	B-75	20	Storz B	rot beschichtet	9,625
S08137	B-75	25	Storz B		12,0
S08660	B-75	25	Storz B	rot beschichtet	12,0
S08093	B-75	30	Storz B		14,75

Weitere Ausführungen, Größen und Materialien können wir auf Anfrage liefern.

### Was möchten Sie als Nächstes?

- Eine Frage zu diesem Produkt, bzw. Artikel stellen!
- Andere Produkte suchen