



SYNTHETIK **L1** 

## Standard DIN - Feuerlöschschlauch

Hergestellt aus 100% synthetischem Polyestergarn, rundgewebt in Köperbindung. Innengummierung hergestellt im Zweischichtverfahren aus extrem alterungsbeständigem EPDM.



## **VORZÜGE**

- · Sehr leicht und flexibel
- · Geringer Raumbedarf
- · Abrieb- und verrottungsfest
- Flammwidrig
- · Kältebeständig bis -40°C
- · Hitzebeständig bis +100°C
- · Pflegeleicht und wartungsfrei
- · Einband mit VA-Draht
- · Abriebfestigkeit bei C/42 und C/52 mind. 200 Umdrehungen bei 16 bar
- · Abriebfestigkeit bei B/75 mind. 80 Umdrehungen bei 16 bar

## **ZULASSUNGEN**

- · DIN 14811 Klasse 1 L1
- · ÖNORM F 2106
- · Russian Maritime Register

## **SERVICE**

- · Individuelle Beschriftung möglich
- · Kompletter Einband mit nationalen und internationalen Kupplungen
- · Weitere Schlauchdurchmesser auf Anfrage erhältlich
- · Erhältlich in Längen von bis zu 1000 m, je nach Durchmesser

Durchmesser mm	Gewicht g/m	Platzdruck bar	Betriebsdruck bar	Prüfdruck bar	Prüfnummer
D/25	130	60	16	24	ZPC 10001
C/42	220	60	16	24	ZPC 10002
C/52	270	60	16	24	ZPC 10003
B/75	470	60	16	24	ZPC 10004
A/110	750	35	12	18	ZPC 10130

Technische Änderungen vorbehalten