

PARSCH FOLIANT

Polyurethan ausgekleideter Leichtgewicht-Schlauch
jedoch ohne Prüfnummer nach DIN 14811:2008-01 Klasse 1

Quality made in Germany

Feuerlöschschläuche



Schlauchkonstruktion

Gewebe 100 % Polyester hochfest, rundgewebt
Kette 2-fach gewirmt, Körperbindung
max. Längsdehnung 3 %
max. Querdehnung 3 %

Innenauskleidung besonders dünne Polyurethan-Folie
öl- und benzinbeständig

Außen unbeschichtet, naturweiß

Innendurchmesser		Gewicht g/m	Platzdruck bar	Arbeitsdruck* bar	Wand- stärke mm
mm	Zoll				
19	¾	80	60	16	1,10
25	1	100	60	16	1,10
32	1 ¼	120	60	16	1,10
38	1 ½	140	60	16	1,10
42		160	60	16	1,10
45	1 ¾	165	60	16	1,10
52	2	200	60	16	1,20
64	2 ½	270	60	16	1,20
70	2 ¾	330	60	16	1,20
75	3	370	60	16	1,30
90	3 ½	440	35	12	1,30
102	4	500	35	12	1,40
110	4 ⅓	560	35	12	1,40
125	5	640	35	12	1,50
152	6	710	35	12	1,50

* maximal empfohlener Arbeitsdruck des Schlauches, oder der maximale Arbeitsdruck der eingebundenen Kupplungen, je nachdem, welcher geringer ist.

PARSCH

Schläuche • Armaturen
GmbH & Co. KG
Gildestraße 16
49477 Ibbenbüren/Germany
Telefon: +49 (0) 5451 9 29-0
Fax: +49 (0) 5451 92 92 92
www.parsch.de
info@parsch.de

Quality made by Parsch

PARSCH FOLIANT

Polyurethan ausgekleideter Leichtgewicht-Schlauch
jedoch ohne Prüfnummer nach DIN 14811:2008-01 Klasse 1



Eigenschaften

sehr leicht und flexibel
kleiner Rollendurchmesser, leicht zu handhaben
entdrallt (kein Drall)
gute Abriebfestigkeit und lange Lebensdauer
beständig von innen und außen gegenüber Öl,
Benzin und Chemikalien
alterungs-, ozon- und witterungsbeständig
wartungsfrei
kältebeständig bis zu -30°C
hitzebeständig bis zu $+80^{\circ}\text{C}$

Einsatzgebiete

Besonders beliebt als Wettkampfschlauch
Feuerwehren und Industrie-Feuerwehren, die
Schläuche mit geringem Gewicht und kleinem
Rollendurchmesser bevorzugen.

Kupplungen

System Storz oder andere internationale
Kupplungen

geltende Normen

DIN 14 811:2008-01 Klasse 1, prEN 1924 Klasse 1

Feuerlöschschläuche



PU-Innenauskleidung

Standardlängen

Meter
15
20

maximale Länge bis 300 m

Gummi ausgekleideter PARSCH SYNTHETIC SL



Polyurethan ausgekleideter
PARSCH FOLIANT

kleiner Rollendurchmesser

zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001 : 2008
Qualitätsmanagementsystem

Quality made by Parsch