

# DOUBLE JACKET P

Polyurethan beschichteter Hochdruckschlauch  
für Feuerwehren und Industrie

*Quality made in Germany*

Feuerlöschschläuche



## Schlauchkonstruktion

**Doppeltes Gewebe** 100 % Polyester hochfest, rundgewebt  
Innengewebe: Körperbindung  
Außengewebe: Leinenbindung  
max. Längsdehnung 1 %  
max. Querdehnung 3 %

**Innenauskleidung** Zweischichtgummierung aus schwarzem SBR-Gummi und weißer NBR-Kleberschicht (Ölschutzschicht). Ozonbeständig und von außen ölbeständig.  
Diese Gummierung garantiert eine glatte Innenwand und sehr geringen Reibungsverlust.

**Außenbeschichtung** Polyurethan beschichtet, Standardfarbe rot oder gelb  
Polyurethanbeschichtung erhöht die Abriebfestigkeit und die Lebensdauer, ist leicht zu reinigen und verringert die Wasseraufnahme



Innendurchmesser		Gewicht g/m	Platzdruck bar	Arbeitsdruck* Sicherheitsverhältnis		Wandstärke mm
mm	Zoll			2:1 bar	3:1 bar	
25	1	210	75	38	25	2,10
38	1 ½	300	75	38	25	2,20
45	1 ¾	360	75	38	25	2,20
52	2	430	75	38	25	2,30
64	2 ½	570	75	38	25	2,30
70	2 ¾	650	75	38	25	2,40
75	3	730	75	38	25	2,40

\* 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*

# DOUBLE JACKET P

PU-beschichteter Hochdruckschlauch  
für Feuerwehren und Industrie



## Eigenschaften

hohe Druckreserve  
extrem hohe Abriebfestigkeit und sehr lange Lebensdauer durch Doppelgewebekonstruktion  
beständig von außen gegenüber Öl, Benzin und Chemikalien  
geringer Druckverlust  
alterungs-, ozon- und witterungsbeständig  
wartungsfrei und leicht zu reinigen  
entdrallt (kein Drall)  
kältebeständig bis zu - 30 °C  
hitzebeständig bis zu + 80 °C

## Einsatzgebiete

Feuerwehren  
Industrie-Feuerwehren  
Schneeerzeugung  
Schifffahrt  
Raffinieren

## Farbe

Standardfarbe rot oder gelb  
Andere Farben auf Anfrage (Mindestmenge 500 m)

## Kupplungen

System Storz, NST und BS mit Drahteinband oder NST Expansionsring-Kupplungen  
je nach Kundenwunsch

## Feuerlöschschläuche



## Zweischichtgummierung



## Standardlängen

Meter	Fuß
15	50
18	60
20	-
23	75
25	-
30	100

maximale Länge bis 300 m - 900 ft

## Standarddurchmesser

mm	Zoll
38	1 ½
64	2 ½

andere Durchmesser auf Anfrage  
(Mindestmenge 500m)



NST Kupplungen für  
Außeneinband mit Draht

zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001 : 2008  
Qualitätsmanagementsystem

Quality made by Parsch