



#### **Innenauskleidung:**

Zweischichtgummierung aus schwarzem SBR-Gummi und weißer NBR-Kleberschicht

#### **Gewebe:**

100 % Polyester hochfest, rundgewebt, Kette 2-fach gezwirnt, Körperbindung

#### **Außen:**

unbeschichtet

#### **Einsatzgebiete:**

Schifffahrt  
Zulassung MED Modul B

#### **Normen:**

DIN EN 14540:2014-09

## **PARSCH MARITIME unbeschichtet MED**

Feuerlöschschlauch für die Schifffahrt  
MED Zulassung Modul B



#### **Eigenschaften:**

abriebfest, leicht und flexibel, alterungs- und ozonbeständig, beständig gegenüber Öl, Benzin und Chemikalien

#### **Temperaturbereich:**

kältebeständig bis - 30 °C  
hitzebeständig bis + 100 °C (temporär höher)

Innendurchmesser mm	Innendurchmesser Zoll	Gewicht ca. g/m	Platzdruck bar	Arbeitsdruck* bar	Wandstärke mm
52	2	280	60	16	1,50

\* Max. empfohlener Arbeitsdruck des Schlauches oder der max. Arbeitsdruck der eingebundenen Kupplung, je nachdem, welcher geringer ist.