



Innenauskleidung:

Zweischichtgummierung aus schwarzem SBR-Gummi und weißer NBR-Kleberschicht

Gewebe:

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

Außen:

gefärbt (koloriert)

Einsatzgebiete:

Schifffahrt
Zulassung MED Modul B

Normen:

DIN EN 14540:2014-09

**PARSCH MARITIME
rot 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	300	60	16	1,50

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

