

2.5 Kühlwasserschlauch



- Kühlwasserschlauch, Boilerschlauch
- Flexibler Gummidruckschlauch für Durchflussmedium Kühlwasser mit Frost- und Korrosionsschutzanteilen
- Werkstoffanforderung/ Werkstoffausführung nach DIN 73411
- Temp.-Bereich: -40°C bis +120°C
- Betriebsdruck: 9 bar
- Berstdruck: 28 bar (di=13mm bis di=18mm)
27 bar (di=19mm)
- Wandstärke: 3,5 mm
- Material:
 - Innenschicht: S-EPDM schwarz (Spezifikation nach DIN73411)
 - Einlagen: Polyestertextileinlagen
 - Außenschicht: S-EPDM schwarz, glatt

Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.	Preis / m
Kühlwasserschlauch	di = 13mm	211-13-20	7,20 €
Kühlwasserschlauch	di = 15mm	211-15-22	7,50 €
Kühlwasserschlauch	di = 16mm	211-16-23	7,70 €
Kühlwasserschlauch	di = 18mm	211-18-25	8,50 €
Kühlwasserschlauch	di = 19mm	211-19-26	9,20 €

(Preis einschl. 19% USt.; zzgl. Verpackung und Versand)

Andere Abmessungen auf Anfrage!

Hinweis:

Abweichend zur DIN 73411 Ausg. 96 ist der Schlauch mit einer leistungsfähigen Polyestereinlage anstatt der lt. DIN geforderten ARAMID-Einlage ausgerüstet. Auf Grund dieser kosten-, aber keinesfalls leistungsreduzierenden Abweichung, ist eine Markierung mit der Aufschrift DIN 73411 nicht zulässig, auch wenn alle anderen Anforderungen erfüllt werden.