



Radiator 100

EPDM-Kühlerschlauch DIN 73411

Kühler- und Heißwasserschlauch gemäß DIN 73411 zum Durchleiten von Heißwasser bis 100 °C, Kühlwasser mit handelsüblichen Frostschutzzusätzen oder Wasser-Glykol-Gemischen.

Technische Merkmale in der Übersicht

Norm: DIN 73411

Temperaturbereich: -30 °C bis +100 °C

Standardlänge: 40 m

Farbe: Schwarz

Aufbau

Decke: EPDM

Seele: EPDM, schwarz

Innen-Ø mm	Innen-Ø Zoll	Wandstärke mm	BD bar	PD bar	Biegeradius mm	Gewicht/Meter kg	Artikel-Nr.
22	7/8	4,00	4	12	220	0,600	10060-022
25	1	4,00	4	12	250	0,650	10060-025
28	-	4,00	4	12	280	0,720	10060-028
32	1 1/4	4,00	4	12	320	0,810	10060-032
35	1 3/8	4,00	4	12	350	0,870	10060-035
38	1 1/2	4,00	4	12	380	0,940	10060-038
42	-	4,00	4	12	400	1,020	10060-042
60	-	4,00	4	12	600	1,340	10060-060
90	-	4,00	4	12	900	1,900	10060-090
102	4	5,00	4	12	1020	2,260	10060-102

Ganz sicher zuverlässig!