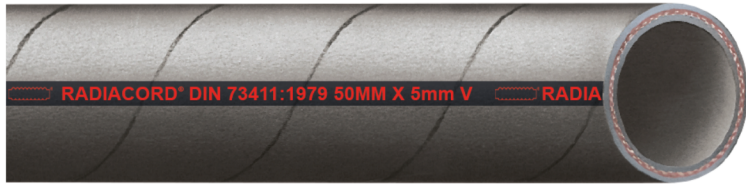


RADIACORD®/DIN



Normierter Kühlwasserschlauch

beständig gegen eine Vielzahl von Frostschutzmitteln. Geeignet als Heisswasserschlauch und für Kühlwasseranwendungen.

Aufdruck:  Radiacord® DIN 73411:1979 DN x Wand V - Jahr/Quartal

Norm	DIN 73411 Ausgabe Juli 1979, EN ISO 1307:2008
Betriebsdruck	4 bar
Platzdruck	12 bar
Min. Temperatur	-30 °C
Max. Temperatur	+130 °C
Material Innenseele	EPDM

Innenseele	Glatt
Farbe Innenseele	Schwarz
Material Aussendecke	EPDM
Decke	Gewickelt
Farbe Aussendecke	Schwarz
Einlagen	Gewebeeinlagen

Ø Innen (mm)	Wand (mm)	Ø Aussen (mm)	Gewicht (kg/mtr)	Länge (mtr)
10,0	3,0	16,0	0,160	40
13,0	3,5	20,0	0,230	40
15,0	3,5	22,0	0,260	40
18,0	3,5	25,0	0,300	40
20,0	3,5	27,0	0,330	40
22,0	3,5	29,0	0,360	40
25,0	3,5	32,0	0,400	40
28,0	4,0	36,0	0,500	40
30,0	4,0	38,0	0,540	40
32,0	4,0	40,0	0,580	40
35,0	4,0	43,0	0,620	40
38,0	5,0	48,0	0,800	40
40,0	5,0	50,0	0,900	40
42,0	5,0	52,0	0,940	40
45,0	5,0	55,0	1,000	40
48,0	5,0	58,0	1,060	40
50,0	5,0	60,0	1,100	40
55,0	5,0	65,0	1,200	40
60,0	5,0	70,0	1,300	40
65,0	5,0	75,0	1,400	40
70,0	5,0	80,0	1,500	40
75,0	5,0	85,0	1,600	40
80,0	5,0	90,0	1,700	40
90,0	6,0	102,0	2,300	40
100,0	6,0	112,0	2,500	20
110,0	6,0	122,0	2,800	20
120,0	7,0	134,0	3,500	20

Bemerkung:

- Anschnitte möglich