



Aufdruck: Logo® DIN 73379 ABMESSUNG GERMANY

Keine Schnittlänge möglich

Naftrex / B

Kraftstoffschlauch nach alter DIN 73379 Typ "B"

Anwendungs- und Temperaturbereich:

Kraftstoffe bis max. 50% Benzolgehalt: +40°C

Superkraftstoffe: +40°C

Dieselmotorkraftstoffe: +80°C

Vielkraftstoffe: +40°C

Kühlstoffe (Glykole, Glysantine usw.): +90°C

Wasser: +90°C

Luft: +80°C

wässrige Lösungen ohne oxyd. Stoffe: +80°C

Norm:	DIN 73379 März 1982 Typ B
Betriebsdruck:	10 bar
Platzdruck:	30 bar
Innenseele:	NBR, schwarz, glatt
Außendecke:	mit schwarzer Textilumflechtung
Temperaturbereich:	-40°C bis +120°C (kurzzeitig)

Ø Innen mm	Wand mm	Ø Außen mm	Länge mtr
3,2	1,9	7,0	10*/20
3,5	2,0	7,5	10*/20
4,0	2,5	9,0	10*/20
4,5	2,5	9,5	10*/20
5,0	2,5	10,0	10*/20
5,5	2,5	10,5	10*/20
6,0	2,5	11,0	10*/20
7,0	2,5	12,0	10*/20
7,5	2,5	12,5	10*/20
8,0	2,5	13,0	10*/20
9,0	2,5	14,0	10*/20
11,5	2,75	17,0	10*/20