



Provozní teplota: -40°C až +150°C

Bezpečnost: 3 : 1

Norma: SAE J20R3 HT D3 EC

Výztuha: Dvojitý oplet z aramidových vláken

Vnitřní duše: Pryž Versigard™ (EPDM) - odolná ozónu

Vnější plášť: Pryž EDPM - modrá, odolná ozónu a povětrnostním podmínkám

Použití: Tlaková hadice s mimořádnou tepelnou odolností na horkou vodu smíšenou s nemrzoucími směsmi. Použití v chlazeních motorů a v topných systémech interiérů automobilů. Pro svoji dlouhou životnost se používá v plastikářském průmyslu pro temperaci forem.

Poznámka: Ekonomická alternativa silikonové hadice s nízkou odolností vůči oleji.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
7,9	16,0	0,19	6		152,4	008/015-DX006-01395
9,5	17,0	0,22	6		152,4	010/017-DX006-01395
12,7	20,6	0,26	6		152,4	013/020-DX006-01395
15,9	23,9	0,33	6		152,4	016/023-DX006-01395
19,1	26,9	0,40	4		152,4	019/026-DX004-01395
25,4	34,0	0,46	4		137,2	025/034-DX004-01395