



Provozní teplota: -40°C až +135°C

Bezpečnost: 4 : 1

Norma: EN 854 R6; SAE 100R6; ISO 4079 R6

Výztuha: Vysokopevnostní vlákna

Vnitřní duše: Pryž NBR - černá, hladká, syntetická směs

Vnější plášť: Pryž CR - neoprén, černý, odolný olejům a ozónu

Použití: Doprava technických olejů, ropných látek a chladících kapalin na glykolové bázi, vhodná rovněž pro tlakovou dopravu vody a vzduchu.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
6	12,7	0,12	35	65	259,7	006/012-BV035-01145
8	14,3	0,14	28	75	217,9	008/014-BV028-01145
10	16,0	0,17	28	75	184,4	010/015-BV028-01145
12	19,8	0,22	28	100	134,1	012/019-BV028-01145
16	23,1	0,25	24	125	76,2	016/023-BV024-01145
19	26,9	0,35	24	150	75,3	019/026-BX021-01145
25	33,5	0,43	17	165	48,8	025/033-BX017-01145