



Provozní teplota: -20°C až +140°C

Výztuha: Vysokopevnostní vlákenný výplet

Bezpečnost: 3 : 1

Vnitřní duše: EPDM - černá

Vnější plášť: EPDM - syntetická směs - červená, modrá nebo černá

Použití: Chladicí či temperovací hadice pro vstřikovací lisu v plastikářském průmyslu. Hadice je navržena pro střídavé regulační teploty, t.j. střídání studené a horké tlakové vody. Hadice se nesmí použít pro dopravu páry v průmyslu. Hadice v **černé** barvě je elektricky vodivá $R < 10^6 \Omega / m$.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	BARVA	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
9,5	16,5	0,23	20	černá	50	010/017-DV020-11112
12,7	21,5	0,36	20	černá	50	013/022-DV020-11112
19,1	27,0	0,45	20	černá	50	019/027-DV020-11112
25,0	35,0	0,80	20	černá	50	025/035-DV020-11112
9,5	16,5	0,23	20	modrá	50	010/017-DV020-01312
12,7	22,0	0,36	20	modrá	50	013/022-DV020-01300
12,7	21,5	0,36	20	modrá	50	013/022-DV020-01312
19,1	27,0	0,45	20	modrá	50	019/027-DV020-01312
25,4	35,0	0,80	20	modrá	50	025/035-DV020-01312
9,5	16,5	0,23	20	červená	50	010/017-DV020-01412
12,7	21,5	0,28	20	červená	50	013/022-DV020-01400
12,7	21,5	0,36	20	červená	50	013/022-DV020-01412
19,1	27,0	0,45	20	červená	50	019/027-DV020-01412
25,4	35,0	0,80	20	červená	50	025/035-DV020-01412