



| PRŮMĚR vnitřní (mm) | PRŮMĚR vnější (mm) | HMOT. (kg/m) | TLAK (bar) | OHYB (mm) | BALENÍ (m) | OBJEDNACÍ KÓD |
|------------------------|-----------------------|-----------------|---------------|--------------|---------------|---------------------|
| 9,5 | 17,5 | 0,23 | 6 | 60 | 50 | 010/017-DV006-01195 |
| 12,0 | 20,0 | 0,25 | 6 | 70 | 50 | 012/020-DV006-01195 |
| 12,7 | 20,0 | 0,25 | 6 | 70 | 50 | 013/020-DV006-01195 |
| 15,9 | 23,0 | 0,30 | 6 | 90 | 50 | 016/023-DV006-01195 |
| 19,1 | 27,0 | 0,35 | 6 | 150 | 50 | 019/027-DV006-01195 |
| 22,0 | 30,0 | 0,41 | 6 | 180 | 50 | 022/030-DV006-01195 |
| 25,4 | 34,0 | 0,45 | 6 | 200 | 50 | 025/034-DV006-01195 |

Provozní teplota: -40°C až +125°C

Bezpečnost: 3 : 1

Výztuha: Dvojitý textilní oplet

Vnitřní duše: EPDM černé, odolné výkyvu teplot

Vnější plášť: EPDM černé, odolné ozónu a povětrnostním podmínkám

Použití: Tlaková hadice na horkou vodu smíšenou s nemrznoucími směsmi. Použití v chlazeních motorů a v topných systémech interiérů automobilů.