



Provozní teplota: -35°C až +70°C

Bezpečnost: 3 : 1

Výztuha: Textilní opleť

Vnitřní duše: Pryž SBR / NR - černá, odolná rozptýleným olejům

Vnější plášť: Pryž SBR / NR - černý, hladký, odolný otěru a ozónu

Použití: Tlakový vzduch a voda pro všeobecné průmyslové aplikace. Vhodná i pro hospodářství nebo na staveništích.

AEROTEC PLO - Kompresorová hadice, rozměr 4/11 mm, 20 bar, kód 10253.

HADICE NA FOUKÁNÍ PNEU STANDARD - Hadice na foukání ke kompresoru se zalisovanými koncovkami 20 bar - kód 42440 viz obrázek a 2. tabulka.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
4	11	0,10	20	35	100	004/011-SV020-01105
10	17	0,18	15	80	50	010/017-SV015-01105
13	20	0,22	15	100	50	013/020-SV015-01105
16	23	0,41	15	160	50	016/023-SV015-01105
20	30	0,62	15	200	50	020/030-SV015-01105
25	34	0,70	15	250	50	025/034-SV015-01105

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
4	11		20	35	4 m	4M-HFP
4	11		20	35	5 m	5M-HFP
4	11		20	35	6 m	6M-HFP
4	11		20	35	7 m	7M-HFP
4	11		20	35	8 m	8M-HFP
4	11		20	35	10 m	10M-HFP
4	11		20	35	12 m	12M-HFP
4	11		20	35	14 m	14M-HFP
4	11		20	35	15 m	15M-HFP
4	11		20	35	16 m	16M-HFP
4	11		20	35	18 m	18M-HFP