



**Provozní teplota:** -40°C až +70°C

**Bezpečnost:** 3 : 1

**Norma:** DIN 53516

**Výztuha:** Textilní oplet, ocelová spirála a měděný drát pro odvod statického náboje

**Vnitřní duše:** Pryž NR / SBR - černá, elektrostaticky vodivá, vysoce odolná mechanickému namáhání a otěru (70 +/- 5 mm<sup>3</sup> dle DIN 53516)

**Vnější plášť:** Pryž CR - černá, antistatická, vrapovaná s textilním potiskem, odolná otěru a působení atmosférických vlivů

**Použití:** Sací a tlaková hadice, vhodná pro abrazivní produkty, drobný štěrk, štěrkopísek, cement a beton.

**Poznámka:** Na zažádání se standardními hliníkovými našroubovanými přírubami. Vrapovaná konstrukce s hladkými konci, hadice je na poptávku.

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PODTLAK (bar)	HMOT. (kg/m)	OHYB (mm)	TLAK (bar)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
80	0,9	6,4	400	10	3	080/030-NF010-11117
90	0,9	7,2	450	10	5	090/050-NF010-11117
102	0,9	8,0	500	10	4	102/040-NF010-11117
110	0,9	8,3	580	10	5	110/050-NF010-11117
120	0,9	8,9	660	10	3	120/030-NF010-11117
127	0,9	9,5	750	10	4,5	127/045-NF010-11117
152	0,9	11,0	1050	10	4	152/040-NF010-11117
203	0,9	16,0	1750	10	3	203/030-NF010-11117

**Př. 110/050-NF010-11117 - průměr 110 mm, délka 5 metrů, tlak 10 bar.**