



PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR „D“ vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	TLAK* (bar)	OHYB (mm)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
76	94	3,10	6	150	40	076/094-DF006-02104
90	108	3,85	6	180	40	090/108-DF006-02104

Tabulka výrobce pro vyráběné průměry:

I.D. mm	Working Pressure bar	Burst Pressure bar	Appr. Weight kg/m	Vacuum bar	Bending Radius mm
51	10	40	2,06	0,9	100
60	8	32	2,38	0,9	120
65	8	32	2,60	0,9	130
70	6	24	2,85	0,8	140
76	6	24	3,10	0,8	150
90	6	24	3,85	0,8	180
102	6	24	4,40	0,8	300

Provozní teplota: -40°C až 180°C krátkodobě až +240°C

Bezpečnost: 3 : 1

Norma: FDA CFR21 § 177.1550

Výztuha: Vysoce pevné textilní vložky vyrobené z nylonu 6/6

Vnitřní duše: Syntetická pryž (FDA)

Vnější plášť: Syntetická pryž

Použití: Super flexibilní hadice pro přívod horkého vzduchu. Používá se pro přepravu potravinářských výrobků.

Koncovky: Pro tlakové spoje je možné použít například systém STORZ se spony CLAMPS DIN 2817.

Poznámka: Splňuje požadavky FDA 21 CFR 177.2600. Suroviny vyhovují nařízení EU 10/2011. Další průměry DN 50, 60, 65, 70 a 102 mm.

Standardní balení je 40 metrů. Položky, které nejsou skladem, mají limitní množství pro objednání 40 metrů nebo jejich násobky na základě poptávek.