



PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	OHYB (mm)	TLAK (bar)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
19	29	0,48		10	60	019/029-RX010-02401
25	38	0,81		10	60	025/038-RX010-02401
32	48	1,27		10	60	032/048-RX010-02401
38	56	1,69		10	60	038/056-RX010-02401
40	60	1,93		10	60	040/060-RX010-02401
51	69	2,39		10	60	051/069-RX010-02401
63,5	83,5	3,07		10	60	063/083-RX010-02401
76	96	4,23		10	60	076/096-RX010-02401
80	105	4,46		10	60	080/105-RX010-02401
102	124	4,88		10	60	102/124-RX010-02401

Provozní teplota: -40°C až +120°C

Bezpečnost: 3 : 1

Norma: FDA tit.21 art.177.2600, CE 1935/04; CE 2023/06, BfR XXI cat.2; D.M. 21/03/73, bez ftalátů, PAHs a BPA

Výztuha: Textilní oplet

Vnitřní duše: Pryž IIR (Butyl) - bílá, potravinářsky nezávadná, absolutně chuťově a čichově neutrální

Vnější plášť: Pryž EPDM - červená s textilním otiskem, potravinářsky nezávadná, odolná ozónu a otěru

Použití: Výtlač nápojů, potravin a čistých alkoholů do 96%. Zvláště vhodný typ pro pivovary a výrobce lihovin. Odolnost vůči ostatním potravinářským produktům nutno konzultovat s dodavatelem.

Koncovky: DRINTEX - nerezové potravinářské koncovky, na přání možno zalisovat (osvědčení).

Poznámka: Sterilizace parou při maximální teplotě +130°C po dobu několika minut nebo při teplotě +60°C několik minut použít 2% kyselinu dusičnou, 2% kyselinu peroctovou, 2% kyselinu fosforečnou, 5% hydroxid (louh) sodný.



ukázka hadice s koncovkou