



Provozní teplota: -40°C až +200°C

Norma: FDA CFR 21 §177.2600; BfR XV (ehm. BGVV XV; WRAS 0605527, WRC 9903529 - konform KTW / NSF 51

Výztuha: -

Materiál: Silikonová pryž (VMQ) - transparentní, odolná teplotám, potravinářsky nezávadná

Použití: Beztlaká nebo nízkotlaká doprava potravinářských produktů, piva, vína, jedlých olejů, mléčných produktů, destilátů atd. Vhodná rovněž pro strojní propoje, laboratorní techniku ...

Poznámka: Doporučená sterilizace horkou vodou s obsahem louhu a kyseliny dusičné při pracovním tlaku do 1 Bar. Na přání zákazníka lze dodat hadici i v jiných průměrech s různou tloušťkou stěny. Měrná hmotnost je jen orientační.

Další průměry: 3/7; 5/8; 5/13; 6/13; 7/13; 9/15; 9/17; 10/18; 12/19; 15/25; 16/20; 16/26; 17/19; 18/22; 25/28; 25/31; 25/35; 30/38; 32/36 mm...

DRINKTEC SILIKON USP - beztlaká hadice pro potravinářské produkty s USP normou, kód 10660

DRINKTEC SILIKON FDA - tlaková hadice pro potravinářské produkty s FDA normou, kód 10729

PRŮMĚR vnitřní (mm)	PRŮMĚR vnější (mm)	HMOT. (kg/m)	OHYB (mm)	TLAK (bar)	BALENÍ (m)	OBJEDNACÍ KÓD
2	3	0,010			50	002/003-QV000-00059
2	4	0,011			50	002/004-QV000-00059
2	5	0,015			25	002/005-QV000-00059
3	5	0,013			25	003/005-QV000-00059
3	6	0,025			25	003/006-QV000-00059
4	6	0,018			25	004/006-QV000-00059
4	7	0,030			25	004/007-QV000-00059
4	8	0,045			25	004/008-QV000-00059
4	10	0,055			25	004/010-QV000-00059
5	7	0,023			25	005/007-QV000-00059
5	9	0,052			25	005/009-QV000-00059
5	10	0,070			25	005/010-QV000-00059
6	8	0,027			25	006/008-QV000-00059
6	9	0,042			25	006/009-QV000-00059
6	10	0,060			25	006/010-QV000-00059
6	12	0,110			25	006/012-QV000-00059
7	10	0,048			25	007/010-QV000-00059
7	11	0,067			25	007/011-QV000-00059
8	10	0,040			25	008/010-QV000-00059
8	11	0,053			25	008/011-QV000-00059
8	12	0,075			25	008/012-QV000-00059
8	14	0,120			25	008/014-QV000-00059
8	16	0,180			25	008/016-QV000-00059
9	13	0,082			25	009/013-QV000-00059
10	12	0,070			25	010/012-QV000-00059
10	14	0,090			25	010/014-QV000-00059
10	15	0,100			25	010/015-QV000-00059
12	16	0,105			25	012/016-QV000-00059
12	18	0,169			25	012/018-QV000-00059
14	18	0,150			25	014/018-QV000-00059
14	20	0,192			25	014/020-QV000-00059
16	18	0,110			25	016/018-QV000-00059
16	22	0,214			25	016/022-QV000-00059
20	26	0,250			25	020/026-QV000-00059
20	30	0,470			25	020/030-QV000-00059
22	28	0,300			25	022/028-QV000-00059