

Свойства	
Диапазон на използване	хранително-вкусова промишленост
Особени белези	смукателен и напорен маркуч подходящ за бира и широк спектър от не мазни хранителни продукти без фталати тестван съгласно 1907/2006 / EG (REACH) устойчив на вакуум 675 mmHg (26,6 inHg)
Разрешително	изпълнено FDA 21 CFR 177.2600 BFR RECOMMENDATION XXI CAT 2 DM 21.03.73 E SEGUENTI EUROPEAN REGLEMENT 1935/2004/CE JAPAN-MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE NOTICE NO.370,1959 AND NO.201,2006 3A Sanitary Standard Class II. RAL REGISTRATION G-74
Вътрешен слой	без миризми и токсини, общо подходящи за хранителни продукти, специална гума EPDM, бяла
Подложка	много устойчива на скъсване, синтетична текстилна подложка и спирала от стоманена тел
Външен слой	синтетична гума с висока устойчивост на износване, на озон и атмосферни условия
Цвят	червен
Температура min.	-40 °C
Температура max.	120 °C



### Артикул

Обозначение	Цол	Вътрешен Ø (mm)	Външен Ø (mm)	Дебелина на стената (mm)	Работно налягане (bar)	Разрушаващо налягане (bar)	Радиус на огъване мин. (mm)
BRAU SD 13-6	1/2"	13	24	5,5	16,0	48	45
BRAU SD 16-6	5/8"	16	27	5,5	16,0	48	55
BRAU SD 19-6	3/4"	19	31	6,0	16,0	48	65
BRAU SD 25-6	1"	25	37	6,0	16,0	48	90
BRAU SD 32-6	1.1/4"	32	44	6,0	16,0	48	120
BRAU SD 38-6.5	1.1/2"	38	53	6,5	16,0	48	155
BRAU SD 50-8	2"	50	66	8,0	16,0	48	215
BRAU SD 63-8	2.1/2"	63	81	8,0	16,0	48	275
BRAU SD 75-9	3"	75	94	9,5	16,0	48	330
BRAU SD 100-10	4"	100	120	10,0	16,0	48	450

BD = работно налягане – DN = номинален диаметър, номинална ширина