

Īpašības

Izmantošana	Pārtikas rūpniecība
Īpašas pazīmes	Iesūcējšļūtene un spiediena šļūtene piemērota alum un plašam netaukainu pārtikas produktu spektram Nesatur ftalātus saskaņā ar testiem, kas veikti atbilstoši 1907/2006 / EK (REACH) noturīgs pret vakuumu - 675 mmHg (26,6 inHg)
Apstiprinājums	Atbilst 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
Iekšējā kārtā	Īpašā EPDM gumija - bez smaržas un toksīniem, vispārēji piemērota pārtikas produktiem, balta
Ieliktnis	augstas izturības, sintētiski auduma ieliktni un tērauda stieples spirāle
Ārskats	sintētiskā gumija ar lielu nodiluma, ozona un atmosfēras izturību
Krāsa	sarkans
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	120 °C



Izstrādājums

Apzīmējums	Collas	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Sieniņu biezums (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Spiediena izturība (bar)	Min. liekuma rādiuss (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 = darba spiediens – DN = nominālais diametrs, nominālais platums