

## Tulajdonságok

<b>Alkalmazási terület</b>	Élelmiszeripar
<b>Speciális jellemzők</b>	Szívó- és nyomótömlő sörhöz és számtalan nem zsíros élelmiszerhez használható Ftalátmentes, tesztelve az 1907/2006 / EK (REACH) alapján vákuumálló 675 mmHg (26,6 inHg)
<b>Engedély</b>	Teljesíti: 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
<b>Beleső réteg</b>	Szagtalan és toxinmentes, általános élelmiszerhű, különleges EPDM gumi, fehér
<b>Betét</b>	nagy szakítószilárdságú, szintetikus szövetbetét és acélhuzal spirál
<b>Külső bevonat, réteg</b>	Magas kopás-, ózon- és időjárásállóságú szintetikus gumi
<b>Szín</b>	piros
<b>Hőmérséklet min.</b>	-40 °C
<b>Hőmérséklet max.</b>	120 °C



## Cikk

Megnevezés	coll	Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Repesztőnyomás (bar)	min. görbületi sugár (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 = üzemi nyomás – DN = névleges átmérő, névleges szélesség