

**Caratteristiche**

<b>Campo di impiego</b>	Industria alimentare
<b>Caratteristiche particolari</b>	Flessibile di aspirazione e di pressione indicato per la birra e un'ampia gamma di alimenti non grassi Senza ftalati conformemente a 1907/2006 / CE (REACH) Resistente al vuoto 675 mmHg (26,6 inHg)
<b>Certificazione</b>	Soddisfa i criteri 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>Strato interno</b>	gomma NBR speciale inodore e atossica, con idoneità generale ai generi alimentari, bianca
<b>Inserzioni</b>	Inserzione tessile sintetica altamente resistente allo strappo e spirale in acciaio
<b>Strato esterno</b>	gomma sintetica con una resistenza elevata all'abrasioene, all'ozono e alle condizioni atmosferiche
<b>Colore</b>	rosso
<b>Temperatura min.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	120 °C

**Articolo**

Denominazione	pollice	Ø interno (mm)	Ø esterno (mm)	Spessore parete (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min. (mm)
<b>BRAU SD 13-6</b>	1/2"	13	24	5,5	16,0	48	45
<b>BRAU SD 16-6</b>	5/8"	16	27	5,5	16,0	48	55
<b>BRAU SD 19-6</b>	3/4"	19	31	6,0	16,0	48	65
<b>BRAU SD 25-6</b>	1"	25	37	6,0	16,0	48	90
<b>BRAU SD 32-6</b>	1.1/4"	32	44	6,0	16,0	48	120
<b>BRAU SD 38-6.5</b>	1.1/2"	38	53	6,5	16,0	48	155
<b>BRAU SD 50-8</b>	2"	50	66	8,0	16,0	48	215
<b>BRAU SD 63-8</b>	2.1/2"	63	81	8,0	16,0	48	275
<b>BRAU SD 75-9</b>	3"	75	94	9,5	16,0	48	330
<b>BRAU SD 100-10</b>	4"	100	120	10,0	16,0	48	450

BD = pressione d'esercizio – DN = diametro nominale, larghezza nominale