



Pieteikums platība  
 Ķīmijas rūpniecība  
 Īpašas pazīmes  
 Nesatur ftalātus saskaņā ar testiem, kas veikti atbilstoši 1907/2006 / EK (REACH)  
 noturīgs pret vakuumu 675 mmHg (26,6 inHg)  
 Q/T tips saskaņā ar EN 12115 ( R<;106 Ω)  
 Standarts  
 EN 12115, TRBF131, 2. daļa  
 Iekšējā kārtā  
 PTFE (politetrafluoretilēns)  
 Ieliktnis  
 sintētiska auduma starplikas, cinkotas tērauda stieples spirāles, vara aukla  
 Ārskats  
 gl.  
 EPDM  
 noturīgs pret nodilumu, novecošanu un ozonu  
 teksturēts  
 stoffgemustert  
 Krāsa  
 Melns  
 Temperatūra min.  
 -40 °C  
 Temperatūra maks.  
 150 °C  
 Apstiprinājums  
 Atbilst FDA 21 CFR 177.2600  
 USP XXXII klase VI  
 ISO 10993 sadaļas: 5,10,11:2009  
 3A sanitārā standarta klase II

## Produkts

Apzīmējums	Collas	Iekšējais Ø nom. mm	Ārējais Ø mm	Eksploatācijas spiediens bar	Spiediena izturība bar	Vakuums bar	Min. Liekuma rādiuss mm
CHEM 13-6 TEFLON	1/2"	13.0	25	16.0	64	0.7	90
CHEM 19-6 TEFLON	3/4"	19.0	31	16.0	64	0.7	130
CHEM 25-6 TEFLON	1"	25.0	37	16.0	64	0.7	170
CHEM 32-6 TEFLON	1,1/4"	32.0	44	16.0	64	0.7	215
CHEM 38-6.5 TEFLON	1,1/2"	38.0	51	16.0	64	0.7	255
CHEM 50-8 TEFLON	2"	50.0	66	16.0	64	0.7	330
CHEM 63.5-8 TEFLON	2,1/2"	63.5	80	16.0	48	0.7	430
CHEM 75-8 TEFLON	3"	75.0	91	16.0	64	0.7	510
CHEM 100-8 TEFLON	4"	100.0	116	12.0	48	0.7	675