



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