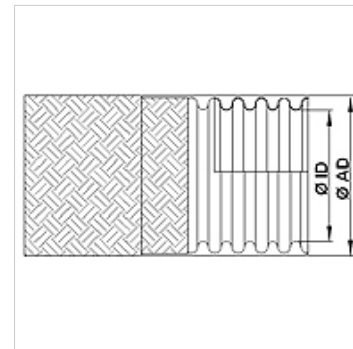


Īpašības

Izmantošana	Tā kā šļūtenei biezas sienas, tā ir piemērota augstspiediena pielietojumiem.
Modelis	paralēls rievojums biezas sienas plakans rievojums
Šļūtenes materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4541
Appinums	2 appinumi no 1.4301
Temperatūra min.	-200 °C
Temperatūra max.	550 °C
Temperatūra	attiecas tikai uz šļūteni



Norāde

Lūdzu, saistībā ar spiediena vērtībām ievērojiet dinamiskos un termiskos samazinājuma faktorus. Norādītās spiediena vērtības attiecas tikai uz šļūtenēm.

Pasūtījuma norādes

Citi modeļi pēc pieprasījuma

Izstrādājums

Apzīmējums	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Pielaides ID/AD (mm)	Statiskais liekuma rādiuss (mm)	Dinamiskais liekuma rādiuss (mm)	Ekspluatācijas spiediens 20°C (stat.) (bar)	Vienības svars metrā (kg)	Izgatavošanas garums (m)
DCB 020 S	19,50	31,20	0,40	55	640	120,0	1,200	pēc pieprasījuma
DCB 025 S	25,60	39,70	0,40	70	710	100,0	1,700	pēc pieprasījuma
DCB 032 S	32,60	47,70	0,40	80	790	90,0	2,100	pēc pieprasījuma
DCB 040 S	39,60	56,00	0,50	100	900	80,0	2,700	no 10 līdz 12
DCB 050 S	51,00	69,50	0,50	130	1000	65,0	4,050	no 10 līdz 12
DCB 065 S	65,50	90,20	0,60	175	1100	50,0	5,400	no 10 līdz 12
DCB 080 S	76,10	102,30	0,60	200	1380	40,0	5,800	no 10 līdz 12
DCB 100 S	102,40	129,80	1,00	250	1500	32,0	8,400	no 10 līdz 12
DCB 125 S	127,50	157,50	1,00	325	1800	25,0	8,400	no 10 līdz 12
DCB 150 S	151,50	183,00	1,00	375	2300	20,0	9,600	no 10 līdz 12

Izstrādājumu varianti

DCA S	Metāla šļūtene, 1 appinums no 1.4301
DCO S	Metāla šļūtene, bez appinuma