

## Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Tā kā šļūtenei biezas sienas, tā ir piemērota augstspiediena pielietojumiem.
<b>Modelis</b>	paralēls rievojums biezas sienas plakans rievojums
<b>Šļūtenes materiāls</b>	Nerūsējošais tērauds 1.4541
<b>Appinums</b>	bez appinuma
<b>Temperatūra min.</b>	-200 °C
<b>Temperatūra max.</b>	550 °C
<b>Temperatūra</b>	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)
DCO 020 S	19,50	28,80	0,80	55	450	3,2	0,420	pēc pieprasījuma
DCO 025 S	25,60	36,50	0,40	70	510	3,2	0,570	pēc pieprasījuma
DCO 032 S	32,60	43,70	0,40	80	560	3,2	0,840	pēc pieprasījuma
DCO 040 S	39,60	52,00	0,50	100	600	2,0	1,020	no 10 līdz 12
DCO 050 S	51,00	65,50	0,50	130	680	2,0	1,700	no 10 līdz 12
DCO 065 S	65,50	85,40	0,60	175	770	2,0	2,400	no 10 līdz 12
DCO 080 S	76,10	97,50	0,60	200	920	2,0	2,600	no 10 līdz 12
DCO 100 S	102,40	125,00	1,00	250	1100	2,0	4,050	no 10 līdz 12
DCO 125 S	127,50	151,50	1,00	325	1310	2,0	3,250	no 10 līdz 12
DCO 150 S	151,50	177,00	1,00	375	1600	1,6	4,100	no 10 līdz 12

## Izstrādājumu varianti

<b>DCA S</b>	Metāla šļūtene, 1 appinums no 1.4301
<b>DCB S</b>	Metāla šļūtene, 2 appinumi no 1.4301