

Īpašības

Izmantošana	Tā kā šūtenei biezas sienas, tā ir piemērota augstspiediena pielietojumiem.
Modelis	paralēls rievojums biezas sienas parasts rievojums
Šūtenes materiāls	Nerūsējošais tērauds 1.4404
Appinums	2 appinumi no 1.4301
Standarts	DIN EN ISO 10380
Temperatūra min.	-200 °C
Temperatūra max.	550 °C
Temperatūra	attiecas tikai uz šūteni



Norāde

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

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)	Eksploatācijas spiediens 20°C (stat.) (bar)	Vienības svars metrā (kg)	Izgatavošanas garums (m)
ABB 006 S	6,20	13,00	0,20	40	110	250,0	0,330	no 10 līdz 100
ABB 008 S	8,00	16,10	0,20	50	130	250,0	0,490	no 10 līdz 100
ABB 010 S	10,00	19,10	0,30	60	150	225,0	0,660	no 10 līdz 100
ABB 013 S	12,10	21,90	0,30	70	165	200,0	0,820	no 10 līdz 100
ABB 016 S	16,10	27,80	0,30	90	195	200,0	1,290	no 10 līdz 100