



Izmantošana
 Pateicoties smalkajam rievojumam, piemērots maziem liekuma rādiusiem
 Modelis
 paralēls rievojums
 ar vienu sienu
 šaurs rievojums
 Šļūtenes materiāls
 Nerūsējošais tērauds 1.4541
 Appinums
 1 appinums no 1.4301
 Standarts
 DIN EN ISO 10380
 Temperatūra maks.
 550 °C
 Temperatūra min.
 -200 °C
 Temperatūra
 attiecas tikai uz šļūteni

Norādot

Lūdzu, saistībā ar spiediena vērtībām ievērojiet dinamiskos un termiskos samazinājuma faktorus.

Norādītās spiediena vērtības attiecas tikai uz šļūtenēm.

Produkts

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
FPCA 013	12.00	20.20	0.40	25	124	80.0
FPCA 016	15.00	24.10	0.40	32	146	63.0
FPCA 020	19.90	29.90	0.40	38	169	55.0
FPCA 025	24.90	36.40	0.40	45	195	40.0
FPCA 032	31.80	45.40	0.50	58	225	40.0
FPCA 040	39.60	54.40	0.50	70	255	32.0
FPCA 050	49.40	67.30	0.60	85	293	32.0
FPCA 065	64.00	83.40	0.70	105	345	25.0
FPCA 080	78.70	102.60	0.80	180	495	23.0
FPCA 100	101.00	129.50	0.80	218	563	15.0
FPCA 125	125.20	155.00	1.00	255	1000	13.0
FPCA 150	148.20	177.00	1.00	290	1250	11.0