



Pieteikums platība
 Īpašā rievojuma dēļ ir piemērots pārtikas un ķīmiskajai rūpniecībai
 Modelis
 rievots apļveida formā
 ar vienu sienu
 wide corrugated
 Īpašības
 Normil DIN 2827 pōhinev voolik
 Šļūtenes materiāls
 Nerūsējošais tērauds 1.4404
 Appinums
 bez appinuma
 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	Statisks liekuma rādiuss mm	Ekspluatācijas spiediens 20°C (stat.) bar
FBO 006	6.20	9.80	0.30	10	18.0
FBO 008	8.50	13.60	0.30	14	14.0
FBO 010	10.40	16.20	0.30	16	10.0
FBO 013	12.40	18.60	0.40	24	12.0
FBO 016	15.40	22.50	0.40	29	7.5
FBO 020	20.30	28.30	0.40	35	4.3
FBO 025	25.40	34.80	0.40	42	3.0
FBO 032	32.30	43.40	0.50	51	3.3
FBO 040	40.20	52.40	0.50	61	2.2
FBO 050	50.00	64.80	0.60	73	2.1
FBO 065	64.90	80.90	0.70	89	1.3
FBO 080	79.60	99.60	0.80	108	1.4
FBO 100	101.50	126.50	0.80	126	0.5
FBO 125	126.00	152.00	1.00	147	0.4
FBO 150	149.00	174.00	1.00	169	0.3