



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