



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