



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
 1 appinums no 1.4301
 Standarts
 DIN EN ISO 10380
 Temperatūra maks.
 550 °C
 Temperatūra min.
 -200 °C
 Temperatūra
 attiecas tikai uz šļūteni
 Apstiprinājums
 DVGW W543 Water approval up to NW 32

Norādot

Lūdzu, saistībā ar spiediena vērtībām ievērojiet dinamiskos un termiskos samazinājuma faktoros.
 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
FBA 006	6.20	11.40	0.30	23	110	140.0
FBA 008	8.50	15.20	0.30	28	130	115.0
FBA 010	10.40	17.80	0.30	32	150	100.0
FBA 013	12.40	20.20	0.40	39	165	80.0
FBA 016	15.40	24.10	0.40	50	195	63.0
FBA 020	20.30	29.90	0.40	60	225	50.0
FBA 025	25.40	36.40	0.40	73	260	40.0
FBA 032	32.30	45.40	0.50	90	300	40.0
FBA 040	40.20	54.40	0.50	115	340	32.0
FBA 050	50.00	67.30	0.60	140	390	32.0
FBA 065	64.90	83.40	0.70	175	460	25.0
FBA 080	79.60	102.60	0.80	240	660	23.0
FBA 100	101.50	129.50	0.80	290	750	15.0
FBA 125	126.00	155.00	1.00	340	1000	13.0
FBA 150	149.00	177.00	1.00	390	1250	11.0