



- Izmantošana
- Pārtikas produktu pārstrāde
- Dzeramā ūdens apgāde
- Ķīmiskā rūpniecība
- Modelis
- Universāls augstspiediena blīvējums plašai lietošanas zonai
- Papildinājums modelim
- ļoti augstas veiktspējas standarts
- Apstiprinājums
- DIN-DVGW atļauts, BAM, HTB pārbaudīts, KTW ieteikts, WRC apstiprināts
- Darba vides
- Eļļa
- Ūdens
- tvaiks
- Gāzes
- Sāls šķīdums
- Degviela
- Alkohols
- organiskās un neorganiskās skābes
- Ogļūdeņraži
- Smērvielas
- Pretaizsalšanas līdzekļi
- Materiāls
- Aramīda šķiedra savienojumā ar NBR

Apraksts

Tehniskie parametri 2 mm biezumam:

- saspiežamība ASTM F36 A = 11%

- elastīgā atjaunošanās ASTM F36 A = 55 %

- spiediena stabilitāte DIN 52913 = 25 MPA (50 MPA, 16 h / 300 °C)

- spiediena stabilitāte BS 7531 = 23 MPA

- biezuma samazināšana 23 °C = 10 %

- biezuma samazināšana 300 °C = 22 %

- blīvums saskaņā ar DIN 3535/6 = 0,2 ml/min

- pretkorozijas tendence (šķīstošais hlorīds) = 150 ppm

- uzbriešana biezumā ASTM F 146 (Oil JRM 903: 5 h / 23 °C) = 3 %

- uzbriešana biezumā ASTM F 146 (degviela B: 5 h / 23°C) = 5 %

- blīvs = 1,6 g/cm³

Norādīt

Pielaides:

Garums saskaņā ar DIN 7715 - 5. P2 daļu,

Biezums saskaņā ar DIN 7715 - 5. P3 daļu,

Virsmas blīvējums saskaņā ar DIN 2690 ir noteikts tikai līdz PN 40 bar

Produkts

Apzīmējums	D mm	d nom. mm	S mm
FD 15-11-1 C4400	15.0	11.00	1.00
FD 41-33.2-2 C4400	41.0	33.20	3.00
FD 55-41-1.5 C4400	55.0	41.00	1.50
FD 60-20-3 C4400	60.0	20.00	3.00
FD 70-45-3 C4400	70.0	45.00	3.00
FD 82-66-1 C4400	82.0	66.00	3.00
FD 85-70-0.5 C4400	85.0	70.00	0.50
FD 90-40-3 C4400	90.0	40.00	3.00
FD 100-50-3 C4400	100.0	50.00	3.00
FD 105-65-3 C4400	105.0	65.00	3.00
FD 110-75-2 C4400	110.0	75.00	2.00
FD 110-85-3 C4400	110.0	85.00	3.00
FD 140-121-1.5 C44	140.0	121.00	1.50
FD 140-121-1.5 C4400	140.0	121.00	1.50
FD 190-125-3 C4400	190.0	125.00	3.00
FD 220-150-3 C4400	220.0	150.00	3.00

Apzīmējums	D mm	d nom. mm	S mm
FD 270-200-3 C4400	270.0	200.00	3.00
FD 280-162-2 C4400	280.0	162.00	2.00
FD 310-295-0.5 C44	310.0	295.00	0.50
FD 310-295-0.5 C4400	310.0	295.00	0.50
FD 320-250-3 C4400	320.0	250.00	3.00
FD 380-300-3 C4400	380.0	300.00	3.00
FD 380-325-2 C4400	380.0	325.00	3.00
FD 485-400-3 C4400	485.0	400.00	3.00
FD 540-490-3 C4400	540.0	490.00	3.00
FD 570-500-3 C4400	570.0	500.00	3.00
FD 590-500-3 C4400	590.0	500.00	3.00
FD 680-600-3 C4400	680.0	600.00	3.00
FD 800-670-3 C4400	800.0	670.00	3.00
FD 1080-1010-3 C44	1080.0	1010.00	3.00
FD 1080-1010-3 C4400	1080.0	1010.00	3.00