



karta katalogowa numer 015

edycja I wrzesień 2008

USZCZELKI KOŁNIERZOWE



USZCZELKI BEZAZBESTOWE-WYCINANE DO INSTALACJI WODNYCH

| | PN10/G2 | PN10/G3 | PN16/G2 | PN16/G3 |
|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|
| DN10 [46-18] | 0,10 | 0,12 | 0,10 | 0,12 |
| DN15 [51-22] | 0,20 | 0,22 | 0,20 | 0,22 |
| DN20 [61-27] | 0,28 | 0,30 | 0,28 | 0,30 |
| DN25 [71-34] | 0,56 | 0,80 | 0,56 | 0,80 |
| DN32 [82-43] | 0,62 | 0,90 | 0,62 | 0,90 |
| DN40 [92-49] | 0,84 | 1,24 | 0,84 | 1,24 |
| DN50 [107-61] | 1,38 | 2,04 | 1,38 | 2,04 |
| DN65 [127-77] | 2,10 | 3,00 | 2,10 | 3,00 |
| DN80 [142-89] | 2,52 | 3,84 | 2,52 | 3,84 |
| DN100 [162-115] | 3,00 | 4,50 | 3,00 | 4,50 |
| DN125 [192-141] | 4,40 | 6,40 | 4,40 | 6,40 |
| DN150 [218-169] | 5,02 | 7,32 | 5,02 | 7,32 |
| DN200 [273-220] | 7,46 | 13,44 | 7,46 | 13,44 |
| DN250 [328-273] / [329-273] | 9,50 | 13,80 | 10,56 | 15,33 |
| DN300 [378-324] / [386-324] | 13,20 | 19,00 | 14,67 | 21,11 |
| DN350 [438-356] / [444-356] | 16,60 | 25,20 | 18,44 | 28,00 |
| DN400 [489-407] / [495-407] | 17,80 | 26,40 | 19,78 | 29,33 |
| DN450 [539-458] / [555-458] | 27,80 | 41,04 | 30,89 | 45,60 |
| DN500 [594-508] / [617-508] | 32,40 | 55,00 | 36,00 | 61,11 |
| DN600 [695-610] / [734-610] | 48,00 | 74,40 | 53,33 | 82,67 |

[w zakresie DN10-DN200 wymiary jednakowe]

■ parametry techniczne płyty Gambit AF 153 [typ 217] ■

Niskoparametrowa płyta zalecana głównie do instalacji wodociagowych i kanalizacyjnych.

Informacyjnie cena płyty AF 153 1500x1500: **169,10 (2), 255,30 (3)**.

Odporność na media: woda, para wodna, roztwory soli, słabych kwasów i zasad.

Całkowicie ekologiczny typ płyty, wolny od wszelkich N-nitrozoamin.

Spełnia normy i dopuszczenia: UDT, Germanischer Lloyd. Klasyfikacja wg DIN 28091-2: FA-MN13-0.

Skład: włókna mineralne, włókna naturalne, mieszanka kauczuków NR, SBR i NBR. Gęstość: 1,9.

Temperatura chwilowa: 180°C; temperatura pracy ciągłej: 155°C; temperatura pracy ciągłej w parze: 130°C; temperatura minimalna: - 30°C.

Ciśnienie: 4 MPa.

Wymiarowanie uszczelki bezazbestowych-wycinanych standardowo zgodne z normami PN-86/H-74374/02, PN-87/H-74364. Możliwe wykonanie uszczelki wymiarowanych wg DIN. Ceny jednakowe wg DN.

■ informacje ■

Obowiązujące normy nie precyzują grubości uszczelki z płyt aramidowo-kauczukowych. Starsze normy dla uszczelki z płyt azbestowo-kauczukowych wskazywały standardową grubość uszczelki na 2mm dla połączeń DN10-DN400 i 3mm dla połączeń od DN450 wzwyż. Należy przyjąć, że wyznacznikiem grubości uszczelki jest stan przyłgi kołnierza. W przypadku przyłgi starej, zużytej, uszkodzonej należy zastosować uszczelkę o grubości 3mm. Należy pamiętać, że im cieńsza uszczelka tym większe wytrzymałe ciśnienie.

Dostępne uszczelki dla ciśnienia: 0,25 MPa, 0,63 MPa, 1,0 MPa, 1,6 MPa, 2,5 MPa, 4,0 MPa, 6,3 MPa, 10,0 MPa.

Dostępne uszczelki o wymiarach nietypowych: DN175 [248-190], DN225 [302-240] - wg PN.

Dostępne uszczelki z płyt produkcji Gambit: AF-152, AF-153, AF-200 Universal, AF-200G, AF-202, AF-300, AF-302, AF-400, AF-1000, AF-CHEMACID, PARO-GAMBIT, THERMOGAMBIT, GRZ, GAMBIT SOFT, AF-CD, AF-OIL w grubościach 0,3-5,0.

Dostępne uszczelki z płyt: Gambit, Polonit (produkcja krajowa), Klinger, Temac, Frenzelit, Sigraflex (produkcja zagraniczna).

Dostępne uszczelki do różnych zastosowań z: płyt korkowo-gumowych, korka, pianek, poliamidu, teflonu (PTFE), fibry, tektury, tektury termoizolacyjnej, filcu, gumy, mikrogumy (gumy porowatej), gumy formowanej, silikonu, elastomerów, tworzyw termoplastycznych, preszpanu, skóry, skóry technicznej, miedzi, polikarbonatu, aluminium, grafitu, witonu i wielu innych materiałów.

Dostępne uszczelki w zakresie średnic: DN10-DN4000; grubości: 0,3-5,0 (3,0-5,0 klejane); maksymalna długość obwodu zewn.: 15000mm.

Dostępne uszczelki kołnierzowe o wymiarach standardowych wg norm PN, EN, DIN, ANSI, ISO oraz wg dostarczonych rysunków.

Polecamy również elastomerowe gumowo-stalowe uszczelki profilowane typu GST, PTFE (perforowana wkładka stalowa) - płynie regulowane uszczelniające pierścienie klinowe do budowy wszelkiego rodzaju rurociągów w różnych gałęziach przemysłu, w wykonaniu materiałowym: NR, NBR, NBR/DMAC, HNBR, CR, CSM, EPDM, FPM, IIR.

■ kontakt ■

■ ORANGE 7 ■ DYSTRYBUCJA MATERIAŁÓW INSTALACYJNYCH ■

■ ul. Medyków 30 ■ 40-752 Katowice ■

■ tel. kom.: +48 605 227 040 ■ tel.: 32/ 249 06 38 ■ fax: 32/ 241 29 51 ■ e-mail: orange.seven@poczta.onet.pl ■

■ DOSTĘPNE USZCZELKI WYKONANE ZE WSZYSTKICH MATERIAŁÓW, WE WSZYSTKICH WYMIARACH I RODZAJACH ■

■ ATRAKCYJNE RABATY ■ TERMINY PŁATNOŚCI ■ TRANSPORT DOSTAWCY ■ 24 GODZINNA REALIZACJA ZAMÓWIEŃ ■

■ WSZYSTKIE MATERIAŁY POSIADAJĄ WYMAGANE POLSKIM PRAWEM DOKUMENTY ■