

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

GARNITURĂ PLATĂ, FABRICATĂ DIN CAUCIUC

PRODUCĂTOR: GASKET 2000 S.R.L
 Cluj-Napoca, Jud. Cluj, Str. Linistei
 Nr. 2, 400398, GM Logistik Park
 Tel: 0040 (0)364 566 926; 0040
 (0)264 415 741; 0040 (0)264
 456 152
 Fax: 0040 (0)264 456 153
www.gasket.ro

**DISTRIBUITOR
ÎN ROMÂNIA:** S.C.Secpral Pro Instalatii
 S.R.L.,Cluj-Napoca, Str. Vlad Tepes
 nr. 2,
 Tel.: 0264-417068;Fax: 0264-
 403333;
secretariat@secpralpro.ro
www.secpralpro.ro

DESTINAȚIE:

- Etanșare frontală a asamblărilor demontabile (exemplu: racorduri flexibile, olandeze, semiolandeze, etc.)
- Aplicații: industria termoelectrică, hidroelectrică, navală, chimică, petrochimică, etc. pentru garnituri.

GAMA DE PRODUSE:

| Tip garnitură | Dimensiune (diametru interior x diametru exterior x grosime) (mm) | Ambalaj (buc/set) |
|---|--|------------------------------|
| Garnitură cauciuc 3/8" | 9 x 14 x 2 | 100 |
| Garnitură cauciuc 1/2" | 12 x 18,5 x 2 | 100 |
| Garnitură cauciuc 1/2" | 14 x 18 x 3 | |
| Garnitură cauciuc 3/4" | 17 x 24 x 3 | |
| Garnitură cauciuc 3/4" | 13 x 24 x 3 | 100 |
| Garnitură cauciuc 1" | 22,5 x 30 x 3 | 50 |
| Garnitură cauciuc 1"-niplare elementi radiatoare din aluminu | 32 x 42,5 x 3 | |
| Garnitură cauciuc 1 1/2" | 27 x 38 x 3 | 25 |
| Garnitură cauciuc 1 1/2" | 30 x 38 x 3 | |
| Garnitură cauciuc 2" | 32 x 44 x 3 | 25 |
| Garnitură cauciuc 2" | 38 x 44 x 3 | |
| Garnitură cauciuc 2 1/2" | 42,5 x 55 x 3 | 10 |
| Garnitură cauciuc 2 1/2" | 45 x 56 x 3 | |
| Garnitură cauciuc 3" | 46 x 61 x 3 | 10 |
| Garnitură cauciuc 4" | 58 x 78 x 3 | 10 |

MATERII PRIME/ SUBANSAMBLE:

Materie primă: SBR 70 SH fara insertie, suprafața lucioasă

DESCRIERE, CARACTERISTICI:

Parametrii de utilizare :

| Parametru | | Valoare |
|--------------------------|----------------|------------------------------------|
| Duritate Shore A | DIN ISO 7619-1 | 70±5 ShA |
| Culoare | | negru |
| Densitate | | 1,50-1,55 g/cm ³ |
| Temperatura de lucru | | -35 ÷ 70 °C |
| Rezistența la rupere | DIN 53504 | 3 MPa |
| Alungirea la rupere | DIN 53504 | Duritate Shore A DIN ISO 7619-1 |
| Rezistența la uleiuri | | nu se recomandă |
| Rezistența la benzină | | nu se recomandă |
| Rezistența la acizi | | nu se recomandă |
| Rezistența la baze | | nu se recomandă |
| Rezistența la ozon | | nu se recomandă |
| Rezistența la intemperii | | nu se recomandă |

NOTĂ:

Producătorul își rezervă dreptul de a efectua modificări tehnice.