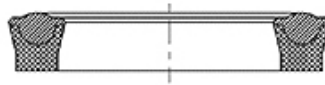
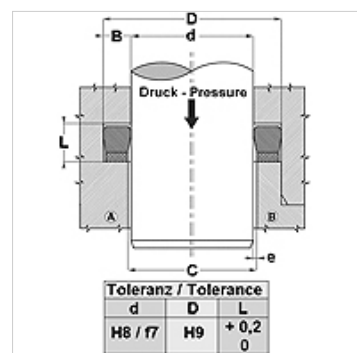


Características

| | |
|--|---|
| Tip | Vedação da biela |
| Pressão operacional | até 250 bar |
| Velocidade de deslizamento max. | 0,5 m/s |
| Temperatura min. | -30 °C |
| Temperatura max. | 110 °C |
| Fluidos | Óleos minerais Emulsões de água |
| Montagem | em ranhuras fechadas A em ranhuras abertas B |
| Material | NBR reforçado com fibra |
| Aplicação | Hidráulica |



| Spaltmaß / Clearance | | |
|------------------------|--------|--|
| Druck / Pressure (bar) | e (mm) | |
| 160 | < 0,2 | |
| 250 | < 0,1 | |



Descrição

vedação de baixo atrito.

Excelente efeito vedante em baixa pressão.

Solução simples.

Instruções de encomenda

Em condições especiais de utilização (líquido, temperatura, pressão ...) entre em contato conosco.

Outro material disponível: FPM.

Artigo

| Descrição | D (mm) | d (mm) | L (mm) | Ranhuras conforme |
|----------------------|--------|--------|--------|-------------------|
| B 047 019-M | 12,00 | 5,00 | 6,40 | - |
| B 051 024-M | 13,00 | 6,00 | 6,40 | - |
| B 059 031-M | 15,00 | 8,00 | 6,40 | - |
| B 066 039-M | 17,00 | 10,00 | 6,40 | - |
| B 075 047-M | 19,00 | 12,00 | 6,40 | - |
| B 086 055-M | 22,00 | 14,00 | 6,40 | - |
| B 090 059-M | 23,00 | 15,00 | 6,40 | - |
| B 094 063-1-M | 24,00 | 16,00 | 6,40 | ISO 5597 |
| B 102 070-1-M | 26,00 | 18,00 | 6,40 | ISO 5597 |
| B 110 078-1-M | 28,00 | 20,00 | 6,40 | ISO 5597 |
| B 118 086-1-M | 30,00 | 22,00 | 6,40 | ISO 5597 |
| B 129 098-1-M | 33,00 | 25,00 | 6,40 | ISO 5597 |
| B 141 110-M | 36,00 | 28,00 | 6,40 | - |
| B 149 118-M | 38,00 | 30,00 | 6,40 | - |
| B 157 125-1-M | 40,00 | 32,00 | 6,40 | - |
| B 169 137-M | 43,00 | 35,00 | 6,40 | - |
| B 1731 41-M | 44,00 | 36,00 | 6,40 | - |
| B 188 157-M | 48,00 | 40,00 | 6,40 | - |
| B 196 165-M | 50,00 | 42,00 | 6,40 | - |
| B 216 177-M | 55,00 | 45,00 | 8,00 | - |
| B 236 196-M | 60,00 | 50,00 | 8,00 | ISO 5597 |
| B 255 216-1-M | 65,00 | 55,00 | 8,00 | - |
| B 259 220-M | 66,00 | 56,00 | 8,00 | - |
| B 275 236-M | 70,00 | 60,00 | 8,00 | - |
| B 295 248-1-M | 75,00 | 63,00 | 9,60 | - |
| B 303 255-M | 77,00 | 65,00 | 9,60 | - |
| B 322 275-1-M | 82,00 | 70,00 | 9,60 | - |
| B 342 295-M | 87,00 | 75,00 | 9,60 | - |
| B 362 314-M | 92,00 | 80,00 | 9,60 | - |
| B 381 334-M | 97,00 | 85,00 | 9,60 | - |
| B 401 354-M | 102,00 | 90,00 | 9,60 | - |
| B 452 393-2-M | 115,00 | 100,00 | 12,00 | - |
| B 492 433-M | 125,00 | 110,00 | 12,00 | - |
| B 511 452-M | 130,00 | 115,00 | 12,00 | - |
| B 551 492-M | 140,00 | 125,00 | 12,00 | - |
| B 629 551-2-M | 160,00 | 140,00 | 16,00 | - |
| B 669 590-M | 170,00 | 150,00 | 16,00 | - |



Artigo

| Descrição | D (mm) | d (mm) | L (mm) | Ranhuras conforme |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-------------------|
| B 708 629-1-M | 180,00 | 160,00 | 16,00 | - |
| B 787 708-1-M | 200,00 | 180,00 | 16,00 | - |
| B 866 787-1-M | 220,00 | 200,00 | 16,00 | - |

Variantes do produto**B Dichtung** Vedação de biela, B, NBR reforçado com fibra**B NEI** Vedação de biela, B-NEI, (1) Vedação: NBR reforçado com fibra