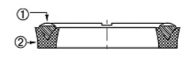
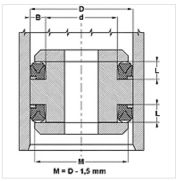


| Características | | | |
|---------------------------------|--|--|--|
| Tipo | Jogo de juntas para anéis ranhurados | | |
| Pressão operacional | até 250 bar | | |
| Velocidade de deslizamento max. | 0,5 m/s | | |
| Temperatura min. | -40 °C | | |
| Temperatura max. | 110 °C | | |
| Fluidos | Óleos minerais Emulsões de água | | |
| Montagem | em êmbolo de várias peças | | |
| Material | (1) Anel de suporte: NBR (2) Vedação: NBR reforçado com fibra | | |
| Aplicação | Hidráulica | | |



| z / Toler | ance | |
|-----------|-------|-------------------------------------|
| d | M | L |
| ±0,06 | ±0,10 | ± 0,12 |
| | d | z / Tolerance d M ±0,06 ±0,10 |



Descrição

Necessita de pouco espaço

Elevada resistência à extrusão.

Instruções de encomenda

Em condições especiais de utilização (líquido, temperatura, pressão ...) entre em contato conosco. Outro material disponível: FPM.

| Artigo | | | |
|--------------|------|------|------|
| Descrição | D | d | L |
| | (mm) | (mm) | (mm) |
| DS 940 47 | 24 | 12 | 7,5 |
| DS 980 51 | 25 | 13 | 8,0 |
| DS 157 098 | 40 | 25 | 10,0 |
| DS 196 137 | 50 | 35 | 10,0 |
| DS 216 1571 | 55 | 40 | 9,5 |
| DS 216 157 | 55 | 40 | 12,0 |
| DS 255 177 | 65 | 45 | 13,5 |
| DS 275 196 | 70 | 50 | 13,5 |
| DS 314 236 | 80 | 60 | 13,5 |
| DS 354 275 | 90 | 70 | 13,5 |
| DS 374 295 | 95 | 75 | 13,5 |
| DS 590 492 | 150 | 125 | 14,0 |
| DS 787 669 | 200 | 170 | 19,8 |
| DS 886 767 | 225 | 195 | 19,8 |
| DS 984 866 | 250 | 220 | 19,8 |
| DS 118 11062 | 300 | 270 | 19,8 |