

B FPM-K

Junta de varilla, B-FPM/K

HANSA FLEX

Características

| | |
|---------------------------------|---|
| Construcción | Junta de varilla |
| Presión de servicio | hasta 250 bares |
| Velocidad de deslizamiento max. | 0,5 m/s |
| Temperatura min. | -30 °C |
| Temperatura max. | 150 °C |
| Medios | Aceites minerales Emulsiones de agua |
| Montaje | en ranuras cerradas en ranuras abiertas |
| Material | FPM-K |
| Aplicación | Hidráulica |



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



Descripción

obturator de baja fricción.
Buen efecto obturador con baja presión.
Solución sencilla.

Artículo

| Denominación | D (mm) | d (mm) | L (mm) |
|-----------------|--------|--------|--------|
| B 137 098 FPM-K | 35,0 | 35,00 | 9,0 |
| B 196 137 FPM-K | 50,0 | 35,00 | 11,5 |
| B 330 275 FPM-K | 84,0 | 70,00 | 12,5 |
| B 492 413 FPM-K | 125,0 | 105,00 | 12,5 |