

SKF IN F SN78

Mitad fija de acoplamiento roscado

HANSA FLEX

Características

| | |
|------------------------------|---|
| Campo de aplicación | Construcción industrial y de vehículos |
| Construcción | Snap-tite serie 78 |
| Conexión 1 | Roscas interiores NPT |
| Forma de obturación 1 | obturación de rosca |
| Presión residual: | Es posible un acoplamiento con presión residual |
| Material | Latón |



Descripción

Los acoplamientos roscados están concebidos para altas presiones e impulsos de presión.

Información adicional

Gracias a la robusta construcción, son adecuados para condiciones de empleo difíciles.

Artículo

| Denominación | DN* | Roscas interiores | Presión de servicio (bar) | Temperatura aceite mineral min. (°C) | Temperatura aceite mineral max. (°C) | SF dec.* |
|------------------|-----|-------------------|------------------------------|---|---|----------|
| SKF 20 IN F SN78 | 19 | NPT 3/4" -14 | 207,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKF 25 IN F SN78 | 25 | NPT 1" -11,5 | 207,0 | -40 | 90 | 2 |
| SKF 32 IN F SN78 | 31 | NPT 1.1/4" -11,5 | 190,0 | -40 | 90 | 2 |

DN = diámetro nominal, ancho nominal – SF acop. = factor de seguridad acoplado

Accesorios

| | |
|------------------------|---|
| SKF ZUBS F SN78 | Protección contra el polvo para SKF...SN 78 |
|------------------------|---|