

Características

| | |
|---------------------------------|---|
| Campo de aplicação | Uso geral, por exemplo, na indústria, em máquinas de construção, na agricultura, etc. |
| Conexão 1 | Rosca interna BSP cilíndrica |
| Tipo de vedação 1 | para conexão roscada com as formas A, B e, se necessário, forma E |
| compatível com | Pioneer |
| Característica adicional | com válvula de esfera |
| Material | Aço |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado |



Descrição

Os acoplamentos de encaixe permitem o engate rápido.

Instruções de encomenda

Outros valores de pressão e de temperatura sob consulta.

Artigo

| Descrição | DN* | Rosca de conexão | Pressão operacional (bar) | SF gek.* | Temperatura do óleo mineral min. (°C) | Temperatura do óleo mineral max. (°C) |
|--------------|-----|------------------|---------------------------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| SKM 06 IR SP | 6 | Rosca 1/4" -19 | 200,0 | 4 | -25 | 110 |
| SKM 10 IR SP | 10 | Rosca 3/8" -19 | 200,0 | 4 | -25 | 110 |
| SKM 13 IR SP | 12 | Rosca 1/2" -14 | 200,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKM 20 IR SP | 19 | Rosca 3/4" -14 | 200,0 | 4 | -25 | 125 |

DN = diâmetro nominal – SF acopl. = fator de segurança acoplado

Acessórios

| | |
|--------------------|---|
| SKM ZUBS SP | Proteção antipoeira para engate-rápido, SKM..SP |
|--------------------|---|