

Características

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



Descrição

Cumpram as normas ISO 5675 e SAE J1036.

Os acoplamentos de encaixe permitem o engate rápido.

Artigo

| Descrição | DN* | Rosca de conexão | Tamanho | Pressão operacional (bar) | SF gek.* | Temperatura do óleo mineral mín. (°C) | Temperatura do óleo mineral max. (°C) |
|------------------------|-----|------------------|---------|---------------------------|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| SKS 08 IM 2 ARG | 8 | M 16x1,5 | 2 | 400,0 | 4 | -40 | 100 |

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