

### Características

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Campo de aplicação</b>     | Uso geral, por exemplo, na indústria, em máquinas de construção, na agricultura, etc. |
| <b>Conexão 1</b>              | rosca interna métrica cilíndrica  |
| <b>Tipo de vedação 1</b>      | para conexão roscada com as formas A, B e, se necessário, forma E                     |
| <b>compatível com</b>         | Aeroquip  |
| <b>Material</b>               | Aço   |
| <b>Proteção de superfície</b> | 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<br>(bar) | SF gek.* | Temperatura do óleo mineral min.<br>(°C) | Temperatura do óleo mineral max.<br>(°C) |
|--------------|-----|------------------|------------------------------|----------|--|--|
| SKM 10 IM AE | 10  | M 18x1,5         | 250,0                        | 4        | -25                                      | 100                                      |
| SKM 13 IM AE | 12  | M 22x1,5         | 210,0                        | 4        | -25                                      | 100                                      |

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

### Acessórios

**SKM ZUBS AE** Proteção antipoeira para engate-rápido, SKM..AE

### Acessório para

|                          |                               |
|--------------------------|-------------------------------|
| <b>SKM ORING AE</b>      | O-ring para SKM...AE          |
| <b>SKM STUETZRING AE</b> | Anel de suporte para SKM...AE |