

### Caratteristiche

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Campo di impiego</b>        | Applicazione generale, per es. industria , macchine per l'edilizia, tecnica agraria, ecc. |
| <b>Attacco 1</b>               | Filetto interno NPT   |
| <b>Tenuta 1</b>                | con guarnizione filetto   |
| <b>compatibile con</b>         | Aeroquip  |
| <b>Materiale</b>               | Acciaio   |
| <b>Protezione superficiale</b> | con rivestimento elettrolitico  |



### Nota

Scambiabile con giunti conformi alla norma ISO 7241-1 Serie A.

### Descrizione

I giunti ad innesto consentono un accoppiamento rapido.

### Avvertenza per l'ordinazione

Altri valori per la pressione e la temperatura su richiesta.

### Articolo

| Denominazione | DN* | Filetto dell'attacco | Pressione d'esercizio (bar) | SF | acc.* | Temperatura olio minerale min. (°C) | Temperatura olio minerale max. (°C) |
|---------------|-----|----------------------|-----------------------------|----|-------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| SKM 06 IN AE  | 6   | NPT 1/4" -18         | 210,0                       | 4  |       | -25                                 | 100                                 |
| SKM 10 IN AE  | 10  | NPT 3/8" -18         | 210,0                       | 4  |       | -25                                 | 100                                 |
| SKM 13 IN AE  | 12  | NPT 1/2" -14         | 210,0                       | 4  |       | -25                                 | 100                                 |
| SKM 20 IN AE  | 19  | NPT 3/4" -14         | 210,0                       | 4  |       | -25                                 | 100                                 |
| SKM 25 IN AE  | 25  | NPT 1" -11,5         | 200,0                       | 4  |       | -25                                 | 100                                 |

DN = diametro nominale, larghezza nominale – SF gek = fattore di sicurezza abbinato

### Accessori

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>SKM ZUBS AE</b> | Protezione antipolvere manicotti femmina dei giunti, SKM..AE |
|--------------------|--|

### Parti di ricambio

|                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| <b>SKM STUETZRING AE</b> | Anello antiestrusione per SKM...AE |
| <b>SKM ORING AE</b>      | O-ring per SKM...AE                |