

Caracteristici

| | |
|------------------------------|--|
| Domeniul de utilizare | utilizare generală de ex. în industrie, utilaje de construcție, agrotehnică etc. |
| Racord 1 | Filete UN/UNF exterioare |
| Formă de etanșare 1 | Con exterior 74° |
| Presiune remanentă: | Cuplarea sub presiune remanentă este posibilă |
| Material | Oțel |
| Protecția suprafeței | acoperire galvanică |



Descriere

Cuplajele filetate sunt proiectate pentru presiuni mari și impulsuri de presiune. Se recomandă să combinați doar cuplaje ale acelorași producători.

Informații suplimentare

Deoarece au o execuție robustă, sunt adecvate condițiilor grele de utilizare. La montaj corect, manșonul filetat acoperă complet inelul de frânare.

Articol

| Denumire | Dimensiunea constructivă | DN* | Filet de conectare | Filet de cuplaj | Presiune de lucru (bar) | Temperatură ulei mineral min. (°C) | Temperatură ulei mineral max. (°C) | SF gek.* |
|-------------|--------------------------|-----|--------------------|-----------------|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------|
| SKL 10 HJ 2 | 2 | 10 | UNF 9/16" -18 | Rd. 28 x 2 | 350,0 | -25 | 100 | 4 |
| SKL 13 HJ 2 | 2 | 12 | UNF 3/4" -16 | Rd. 28 x 2 | 350,0 | -25 | 100 | 4 |

DN = diametru nominal – SF gek. = factorul de siguranță în stare cuplată

Accesorii

| | |
|-------------|-------------------------|
| SKL ZUBS | Protecție anti-praf SKL |
| SKL ZUBS AL | Știft de închidere |