

Caracteristici

| | |
|------------------------------------|--|
| Domeniul de utilizare | utilizare generală de ex. în industrie, utilaje de construcție, agrotehnică etc. |
| Racord 1 | Filete NPT exterioare |
| Formă de etanșare 1 | cu etanșare pe filet |
| Presiune remanentă: | Cuplarea sub presiune remanentă este posibilă |
| compatibilă cu | Pioneer |
| Caracteristică suplimentară | cu supapă conică |
| Material | Oțel |
| Protecția suprafeței | acoperire galvanică |



Descriere

Cuplajele filetate sunt proiectate pentru presiuni mari și impulsuri de presiune.

Informații suplimentare

Deoarece au o execuție robustă, sunt adecvate condițiilor grele de utilizare.

Articol

| Denumire | DN* | Filet de conectare | Presiune de lucru (bar) | Temperatură ulei mineral min. (°C) | Temperatură ulei mineral max. (°C) | SF gek.* |
|-----------------|-----|--------------------|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------|
| SKL 06 HN SP KE | 6 | NPT 1/4" -18 | 1050,0 | -25 | 125 | 3 |
| SKL 10 HN SP KE | 10 | NPT 3/8" -18 | 1000,0 | -25 | 125 | 3 |

BD = presiunea de lucru – SF gek. = factorul de siguranță în stare cuplată

Accesorii

| | |
|--------------------|--|
| SKF ZUBS SP | Protecție contra prafului pentru SKF..SP |
|--------------------|--|