

### Vlastnosti

<b>Oblasť použitia</b>	Všeobecné použitie napr. v priemysle, pri stavebných strojoch, v poľnohospodárskej technike atď.
<b>Prípojka 1</b>	Príruba SAE 6000 PSI
<b>Tvar tesnenia 1</b>	s plochým tesnením s O-krúžkom SF
<b>Zvyškový tlak:</b>	Je možné pripojenie pod zvyškovým tlakom
<b>Materiál</b>	Oceľ
<b>Povrchová ochrana</b>	galvanický povlak



### Popis

Závitové spojky sú dimenzované pre vysoké tlaky a tlakové rázy.

### Dodatočné informácie

Samopoistný závit zabraňuje nežiaducemu uvoľneniu pôsobením vibrácií.

Pri správnej montáži závitové puzdro celkom zakryje brzdiaci krúžok.

Vďaka robustnej konštrukcii je vhodná pre ťažké podmienky použitia.

### Výrobok

Označenie	Veľkosť	DN*	Veľkosť príruby	Závit spojky	Prevádzkový tlak (bar)	Teplota minerálneho oleja min. (°C)	Teplota minerálneho oleja max. (°C)	SF skr.*	Teplota rastlinného oleja min. (°C)	Teplota rastlinného oleja max. (°C)
SKF 20 SF6 5	5	19	3/4"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKF 25 SF6 5	5	25	1"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80

DN = menovitý priemer, menovitá šírka – SF spoj. = Koeficient bezpečnosti spojený

### Príslušenstvo

SKF ZUBS AL	Uzatváracie veko
SKF ZUBS	Ochrana proti prachu pre SKF

### Náhradné diely

SKF BREMSRING	Brzdiaci krúžok pre závitovú spojku
SKF ORING	O-krúžok pre SKF
SKF STUETZRING	Oporný krúžok pre SKF