

### Свойства

Диапазон на използване	хидравлични чукове, трамбоване и т.н.
Съединение 1	вътрешни резби BSP цилиндрични
Форма на уплътнение 1	за накрайник с холендър с форми А, В и евент. форма Е
Материал	стомана
Повърхностно защитно покритие	с галванично покритие



### Указание

За да се избегне това, при вибрации да се откъсне шестостенната гайка, тя трябва да бъде здраво натегната с вилкообразен ключ.

### Описание

Този куплунг е конструиран специално за най-тежки приложения и издържа на силни вибрации и налягане.

При износване вътрешните части трябва да бъдат сменени (възможност за ремонтване).

### Артикул

Обозначение	DN*	Присъединителна резба	SW (mm)	Резба на куплунг	Работно налягане (bar)	Температура минерално масло min. (°C)	Температура минерално масло max. (°C)	SF съед.*
SKL 10 IR RO	10	G 3/8" -19	45	Rd. 36x3	500,0	-30	120	4
SKL 13 IR RO	12	G 1/2" -14	50	Rd. 40x3	450,0	-30	120	4
SKL 20 IR RO	19	G 3/4" -14	55	Rd. 45x3	400,0	-30	120	4
SKL 25 IR RO	25	G 1" -11	70	Rd. 58x4	350,0	-30	120	4
SKL 32 IR RO	31	G 1.1/4" -11	80	Rd. 65x5	320,0	-30	120	4
SKL 40 IR RO	38	G 1.1/2" -11	87	Rd. 75x5	300,0	-30	120	4
SKL 50 IR RO	51	G 2" -11	130	Rd. 108 x 5	250,0	-30	120	4

DN = номинален диаметър, номинална ширина – SF gek. = коефициент в съединено състояние – SW = ширина на ключа

### Принадлежности

SKL ZUB 03 RO	Вилкообразен ключ за SKL...RO
SKL ZUBS 09 RO	Защита от прах за SKL...RO
SK ZUB 01 RO	Приварен носач за куплунг RO

### Резервни части

SK ZUB 15 RO	Пръстен с резба за куплунг RO
SK ZUB 04 RO	Комплект инструменти (от 3 части), куплунг RO
SK ZUB 12 RO	Уплътнителен конус за куплунг RO
SK ZUB 13 RO	Затваряща пружина за куплунг RO
SK ZUB 14 RO	Зегерка за куплунг RO