

### Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Hydraulická kladiva, beranidla atd.
<b>Přípoj 1</b>	Vnitřní závit BSP, cylindrický
<b>Tvar těsnění 1</b>	pro čepy k zašroubování tvarů A, B a v daném případě tvaru E.
<b>Doplňková charakteristika</b>	zaměnitelné s RoFLEX
<b>Teplotní rozsah</b>	-25 °C až +100 °C
<b>Materiál</b>	Ocel
<b>Povrchová ochrana</b>	galvanicky potažený



### Upozornění

Aby se zabránilo uvolnění šestihranné matice při vibracích, musí se řádně utáhnou otevřeným klíčem.

### Popis

Tato spojka je konstruována speciálně pro nejtěžší aplikace a odolává silným vibracím a tlakům.

Při opotřebení lze vnitřní díly vyměnit (možnost opravy).

### Výrobek

Označení	DN*	Připojovací závit	SW (mm)	Závit spojky	Provozní tlak (bar)
SKL 10 IR HA	10	G 3/8" -19	45	Rd. 36x3	600,0
SKL 13 IR HA	12	G 1/2" -14	50	Rd. 40x3	450,0
SKL 20 IR HA	19	G 3/4" -14	55	Rd. 45x3	400,0
SKL 25 IR HA	25	G 1" -11	70	Rd. 58x4	350,0
SKL 32 IR HA	31	G 1.1/4" -11	80	Rd. 65x5	320,0
SKL 40 IR HA	38	G 1.1/2" -11	87	Rd. 75x5	300,0

DN = nominální průměr, nominální světlost – SF gek. = sdružený součinitel bezpečnosti – SW = otvor klíče

### Příslušenství

SK ZUB SLF HA	Uzavírací pružina pro HA spojku
SK ZUB AH HA	Držák k přivaření pro spojku HA
SK ZUB DK HA	Těsnící kužel pro HA spojku
SK ZUB GR HA	Závitový kroužek pro HA spojku
SKL ZUBS GS HA	Otevřený klíč pro SKL_HA
SKL ZUBS HA	Ochrana proti prachu pro SKL...HA