

### Osobine

<b>Oblast primene</b>	Agrarna tehnika Industrija
<b>Priključak 1</b>	BSP unutrašnji cilindrični navoj
<b>Oblik zaptivke 1</b>	za uvrtni navojni rukavac oblika A, B i eventualno oblika E
<b>Norma</b>	odgovarajući ISO 7241-1 serija A
<b>Radni pritisak</b>	maks. 250 bara
<b>Zapreminski protok</b>	maks. 240 l/min, u vezi sa SKS-Agrar
<b>Temperaturni opseg</b>	-30 °C do +100 °C
<b>Materijal</b>	čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanska prevlaka



### Napomena

Kod normiranih navojnih priključaka neophodno je uzeti u obzir maksimalno dozvoljeni radni pritisak priključka prilikom utvrđivanja radnog pritiska.

### Opis

Stalni razvoj ovog utikača ispunjava ekstremne zahteve u praksi.

### Dodatne informacije

Spojnice Agrar ispunjava zahteve iz ISO 7241-1 serije A i ISO 5675 za poljoprivredno područje i proizvedena je bez kompromisa za visoke kapacitete. Sistem Agrar-utikača i Agrar-naglavaka postiže maksimalan protok zapremine od 240 litara u minuti – vrhunska vrednost. Sada je rad u snažnim traktorima i priborima kao što su kip prikolice bezbedan. Naglavak spojnice je dostupan u dve različite dužine i time je kompatibilan sa uobičajenim ugradnim spojnica.

### Artikal

Naziv	DN*	G1	SW (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Konstrukciona veličina	SF skr.*	Težina (kg)
<b>SKS 10 IR 3 AGRAR</b>	10	G 3/8" -19	27	68,0	15,0	3	4	0,153
<b>SKS 13 IR 3 AGRAR</b>	12	G 1/2" -14	27	70,0	17,0	3	4	0,092

DN = nominalni prečnik, nominalna širina – SF gek. = sigurnosni faktor povezan

### Pribor

**SKS ZUBS** Zaštitni utikač od prašine utične spojnice, SKS..