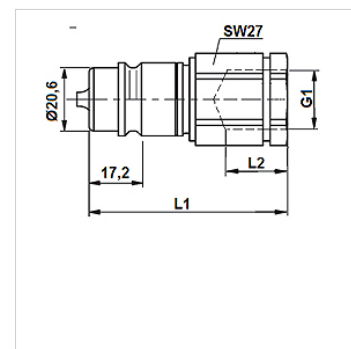


### Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Lauksaimniecības tehnika Rūpniecība
<b>Savienojums 1</b>	BSP iekšējā vītne, cilindriska
<b>Blīvējuma veids 1</b>	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
<b>Standarts</b>	atbilstoši ISO 7241-1 A sērija
<b>Ekspluatācijas spiediens</b>	maks. 250 bar
<b>Caurplūde</b>	maks. 240 l/min kopā ar SKS Agrar
<b>Temperatūras diapazons</b>	no -30 °C līdz +100 °C
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



### Norāde

Strādājot ar standarta vītņu savienojumu, nosakot darba spiedienu, jāņem vērā savienojumu maksimāli pieļaujamais darba spiediens.

### Apraksts

Šī spraudņa pastāvīgie uzlabojumi atbilst īpašajām lietojuma prasībām.

### Papildu informācija

Savienojums Agrar pārsniedz ISO 7241-1 sērijas A un

ISO 5675 prasības lauksaimniecībai, un tas ir paredzēts augstai jaudai. Agrar spraudņa un uzmavas sistēma sasniedz maksimālo plūsmas daudzumu 240 litri minūtē — tā ir maksimālā vērtība. To var droši izmantot jaudīgos traktoros un agregātos, piemēram, pašizgāzējos.

Savienojuma uzmava ir pieejama divos dažādos izmēros, un tā ir saderīga ar tirdzniecībā pieejamiem iebūvējamiem savienojumiem.

### Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	G1	SW (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Tipizmērs	SF saīsināts*	Svars (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 = nominālais diametrs, nominālais platums – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā

### Piederumi

**SKS ZUBS** Putekļu aizsarga savienojuma spraudnis, SKS..