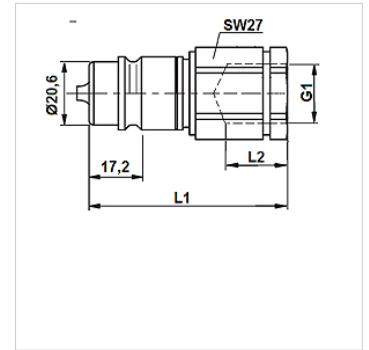


## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Agrotehnică Industrie
<b>Racord 1</b>	Filete cilindrice interioare BSP
<b>Formă de etanșare 1</b>	pentru cep de înșurubare cu formele A, B și dacă este cazul forma E
<b>Standard</b>	corespunzător ISO 7241-1 seria A
<b>Presiune de lucru</b>	max. 250 bari
<b>Debit volumetric</b>	max. 240 l/min, împreună cu SKS-Agrar
<b>Domeniu de temperaturi</b>	-30 °C până la +100 °C
<b>Material</b>	Oțel
<b>Protecția suprafeței</b>	acoperire galvanică



## Indicație

La racordurile filetate normate, la stabilirea presiunii de lucru trebuie să ții cont de presiunea de lucru maxim admisă a racordului.

## Descriere

Îmbunătățirea continuă și consecventă a acestui conector îndeplinește cerințele extreme ale practicii.

## Informații suplimentare

Cuplajul Agrar depășește cerințele standardelor ISO 7241-1 Seria A și ISO 5675 pentru domeniul agricol și este creat pentru utilizare de mare putere, fără compromisuri. Sistemul de conector Agrar și mufă Agrar atinge un debit volumetric maxim de 240 litri pe minut, așadar o valoare de vârf. Astfel, utilizarea sa la tractoarele de mare putere și echipamentele agricole precum benele basculante este sigură acum.

Mufa de cuplare este disponibilă în două lungimi constructive diferite, fiind astfel compatibilă cu cuplajele existente pe piață.

## Articol

Denumire	DN*	G1	SW (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Dimensiunea constructivă	SF gek.*	Masă (kg)
SKS 10 IR 3 AGRAR	10	G 3/8" -19	27	68,0	15,0	3	4	0,153
SKS 13 IR 3 AGRAR	12	G 1/2" -14	27	70,0	17,0	3	4	0,092

DN = diametru nominal – SF gek. = factorul de siguranță în stare cuplată

## Accesorii

**SKS ZUBS** Protecție contra prafului pentru pentru fișă de cuplaj, SKS..