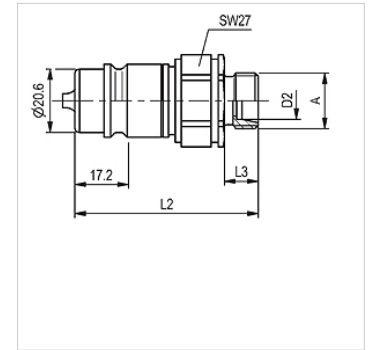


## Caracteristici

|                               |                                       |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Domeniul de utilizare</b>  | Agrotehnică<br>Industrie              |
| <b>Racord 1</b>               | Filet metric exterior cilindric       |
| <b>Formă de etanșare 1</b>    | Con interior 24°                      |
| <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 țineți cont de presiunea de lucru maxim admisă a racordului.

## Descriere

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

## Articol

| Denumire                 | DN* | Seria | pentru Ø exterior țevă<br>(mm) | Filet de conectare | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | Dimensiunea constructivă | SF gek.* | Masă<br>(kg) |
|--------------------------|-----|-------|--------------------------------|--------------------|------------|------------|--------------------------|----------|--------------|
| <b>SKS 10 HL 3 AGRAR</b> | 10  | L     | 12                             | M 18x1,5           | 60,0       | 11,0       | 3                        | 4        | 0,109        |
| <b>SKS 13 HL 3 AGRAR</b> | 12  | L     | 15                             | M 22x1,5           | 61,0       | 12,0       | 3                        | 4        | 0,117        |
| <b>SKS 16 HL 3 AGRAR</b> | 16  | L     | 18                             | M 26x1,5           | 61,0       | 12,0       | 3                        | 4        | 0,119        |

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

## Accesorii

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