

### Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	Technologie agricole industrie
<b>Raccord 1</b>	Filetage extérieur métrique cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	Cône intérieur 24°
<b>Norme</b>	correspond à ISO 7241-1 série A
<b>Pression de service</b>	maxi 250 bar
<b>Débit volumétrique</b>	max. 240 l/min, en lien avec SKS-Agrar
<b>Plage de température</b>	-30 °C à +100 °C
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



### Remarque

Dans le cas de raccords filetés normés, tenir compte, pour la détermination de la pression de service, de la pression de service maximale admissible du raccord.

### Description

Le perfectionnement systématique de cette fiche répond aux exigences extrêmes que l'on rencontre dans la pratique.

### Article

Désignation	DN*	Série	pour Ø ext. du tube en (mm)	Filet de raccord	L1 (mm)	L2 (mm)	Gabarit	SF acc.*	Poids (kg)
SKS 10 HL 3 AGRAR	10	L	12	M 18x1,5	60,0	11,0	3	4	0,109
SKS 13 HL 3 AGRAR	12	L	15	M 22x1,5	61,0	12,0	3	4	0,117
SKS 16 HL 3 AGRAR	16	L	18	M 26x1,5	61,0	12,0	3	4	0,119

DN = diamètre nominal, dimension nominale – SF acc. = coefficient de sécurité, accouplé

### Accessoires

**SKS ZUBS** Dispositif antipoussière pour fiche de couplage, SKS...