

### Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	sprzęt rolniczy przemysł
<b>Przyłącze 1</b>	metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny
<b>Rodzaj uszczelnienia 1</b>	stożek wewnętrzny 24°
<b>Norma</b>	odpowiada ISO 7241-1 seria A
<b>Ciśnienie robocze</b>	maks. 250 bar
<b>przepływ objętościowy</b>	maks. 240 l/min, w połączeniu z SKS-Agrar
<b>Zakres temperatury</b>	-30 °C do +100 °C
<b>Materiał</b>	stal
<b>Ochrona powierzchni</b>	galwanizowany



### Wskazówka

W znormalizowanych przyłączach gwintowanych, przy ustaleniu ciśnienia roboczego należy uwzględnić największe dopuszczalne ciśnienie robocze przyłącza.

### Opis

Konsekwentny dalszy rozwój tego wtyku spełnia ekstremalne wymogi praktyczne.

### Artykuł

Oznaczenie	DN*	Typoszereg	do średnicy zewnętrznej rury Ø (mm)	Gwint przyłącza	L1 (mm)	L2 (mm)	Typowielkość	SF gek.*	Ciężar (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 = średnica znamionowa – SF gek. = współczynnik bezpieczeństwa w stanie sprzęgniętym

### Akcesoria

**SKS ZUBS** Ochrona przeciwypyłowa wtyku złącza, SKS..