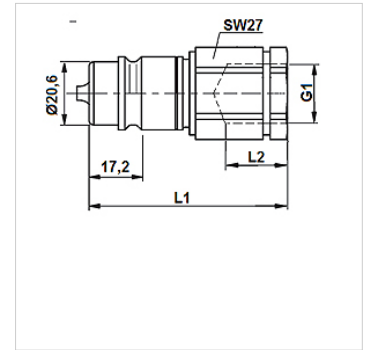


### Tulajdonságok

<b>Alkalmazási terület</b>	Agrártechnika Ipar
<b>Csatlakozás 1</b>	hengeres BSP belső menet
<b>1 tömítési forma</b>	A, B és E formájú becsavarozható csapok
<b>Szabvány</b>	ISO 7241-1 A sorozat.-nak megfelelő
<b>Üzemi nyomás</b>	max. 250 bar
<b>Térfogatáram</b>	max. 240 l/min, az SKS-Agrar típussal kapcsolatban
<b>Hőmérséklettartomány</b>	-30 °C-tól +100 °C-ig
<b>Anyag</b>	Acél
<b>Felületvédelem</b>	Galvanikusan bevonatolt



### Megjegyzés

A szabványos menetes csatlakozóknál az üzemi nyomás meghatározása során figyelembe kell venni a csatlakozó megengedett legnagyobb üzemi nyomását.

### Leírás

A csatlakozó következetes továbbfejlesztése megfelel a gyakorlat extrém követelményeinek.

### További információk

Az agrár-csatlakozó felülmúlja az ISO 7241-1 A sorozat

és az ISO 5675 követelményeit a mezőgazdasági felhasználáshoz és

kompromisszumok nélkül a legnagyobb teljesítményre alakítottuk ki. Az agrár-dugasz és agrár-tok eléri a percnkénti 240 liter térfogatáramot – egy csúcsérték. A nagy teljesítményű traktorokban és az olyan adapterkészülékekben való üzemelés mint a billenő-rakodó most már biztonságos.

Az csatlakozó-tok két különböző hosszal kapható

és ezzel kompatibilis a kereskedelemben kapható beszerelhető csatlakozókkal.

### Cikk

Megnevezés	DN*	G1	SW (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Méret	SF jelöl.*	Tömeg (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 = névleges átmérő, névleges szélesség – SF gek. = szétkapcsolt biztonsági tényező

### Tartozék

**SKS ZUBS** Csatlakozó dugó porvédője, SKS..