

### Tulajdonságok

<b>Alkalmazási terület</b>	Agrártechnika Ipar
<b>Csatlakozás 1</b>	metrikus hengeres külső menet
<b>1 tömítési forma</b>	E idom
<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>Kiegészítő jellemző</b>	Csekély nyomásvesztéség High-flow szelepegység Mechanikus rögzítőrendszer Push-pull funkció cserélhető a Parker RSD 501 típussal nyomás alatt csatlakoztatható
<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

Az új fejlesztésű egykezes csatlakozó karmantyú a csatlakozó dugasz teljes üzemi nyomása alatt csatlakozhat. A Breakaway funkció és a csekély be-és kicsatolási erő további előnyöket jelentenek.

### 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*	Csatlakozó menet	SW (mm)	Méret	L1 (mm)	L2 (mm)	SF jelöl.*	Tömeg (kg)
<b>SKM 13 HM 3 ED AGRAR</b>	12	M 22x1,5	38	3	97,5	14,0	4	0,475

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – SF gek. = szétkapcsolt biztonsági tényező