

### Tulajdonságok

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Alkalmazási terület</b>  | Agrártechnika<br>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<br>High-flow szelepegység<br>Mechanikus rögzítőrendszer<br>Push-pull funkció<br>cserélhető a Parker RSD 501 típussal<br>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