

Omadused

| | |
|----------------------------|--|
| Rakendusvaldkond | Agraartechnika Tööstus |
| Ühendus 1 | Meetriline väliskeere, silindriline |
| Tavaline | ISO 7241-1 A-seeria kohaselt |
| Töörõhk | maks 250 baari |
| Mahuvool | max 240 l/min, ühendatuna SKS-Agrariga |
| Lisatunnus | Väike survekadu High-Flow ventiil Mehaaniline lukustussüsteem Push-Pull funktsioon vahetatav Parker RSD 501-ga rõhu all ühendatav |
| Temperatuuri ulatus | -30 °C kuni +100 °C |
| Materjal | Teras |
| Pinnatöötlus | galvaniseeritud |



Vihje

Standardse keermega ühenduste korral tuleb tööõhu määramisel arvestada ühenduse maksimaalset lubatud tööõhku.

Kirjeldus

Uus väljatootatud ühekäeühendusmuhv on täis tööõhul ühenduspistikuga ühendatav. Eelised on Breakaway funktsioon ning väiksem vajaminev ühendamise ja lahtiühendamise jõud.

Lisateave

Pistikühenduse muhv Agrar ületab standardite ISO 7241-1 seeria A ja

ISO 5675 põllumajandusvaldkonnale kehtestatud nõudeid ning on kompromissitult mõeldud maksimaalse tulemuse saavutamiseks. Pistikühenduse ja muhvi süsteem Agrar saavutab maksimaalse vooluhulga 240 liitrit minutis – tipptulemus. Nüüd võib julgelt kasutada võimsaid traktoreid ja põlluharimisseadmeid nagu rippader.

Ühendusmuhv on saadaval kahe erineva pikkusega ja seegi ühildub turul saadaolevate paigaldusmuhvidega.

Artikkel

| Märgistus | DN* | Ühendusniit | SW (mm) | Ehitussuurus | L1 (mm) | L2 (mm) | SF gek.* | Mineraalõli temperatuur max. (°C) | Kaal (kg) |
|-----------------------------|-----|-------------|------------|--------------|------------|------------|----------|--------------------------------------|--------------|
| SKM 13 HM 3 OR AGRAR | 12 | M 22x1,5 | 38 | 3 | 94,0 | 13,0 | 4 | 0 | 0,484 |

DN = nimiläbimõõt, nimilaius – SF gek. = turvafaktor, ühendatud