

### Omadused

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



### Vihje

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

### Kirjeldus

Uus väljatöötatud 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)
<b>SKM 13 HM 3 OR AGRAR</b>	12	M 22x1,5	38	3	94,0	13,0	4	0	0,484

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