

Karakteristike

| | |
|------------------------------|--|
| Područje primjene | Agrarna tehnika Industrija |
| Izvedba | Spojka s pregradnim spojem |
| Priključak 1 | metrički vanjski navoji, cilindrični |
| Oblik brtve 1 | 24° unutarnji konus |
| Norma | odgovara ISO 7241-1 serija A |
| Radni tlak | maks. 250 bara |
| Volumenska struja | maks. 240 l/min, u kombinaciji sa SKS-Agrar |
| Dodatno obilježje | Mali gubitak tlaka Ventilska jedinica visokog protoka Mehanički uskočni sustav Funkcija pritisni-potegni (push-pull) zamjenjivo sa spojkom Parker RSD 501 moguće je spajanje pod tlakom |
| Temperaturno područje | od -30 °C do +100 °C |
| Materijal | Čelik |
| Površinska zaštita | galvanski premaz |



Napomena

Kod normiranih navojnih priključaka kod utvrđivanja pogonskog tlaka treba uzeti u obzir maksimalno dopušteni pogonski tlak priključka.

Opis

Novorazvijeni spojni kolčak za rukovanje jednom rukom može se spojiti pod punim radnim tlakom u spojni utikač. Daljnje prednosti su funkcija Breakaway i manja snaga spajanja i odvajanja.

Dodatne informacije

Spojnicica Agrar premašuje zahtjeve normi ISO 7241-1 serija A i

ISO 5675 za poljoprivredno područje i beskompromisno je dizajnirana za najveći učin. Sustav Agrar utikača i Agrar kolčaka postiže maksimalan volumni protok od 240 litara u minuti - vršna vrijednost. Pogon u snažnim traktorima i dogradnim uređajima kao što su utovarivači sada je siguran.

Spojnik kolčak može se kupiti u dvije različite duljine čime je kompatibilan s uobičajenim ugradnim spojkama na tržištu.

Artikli

| Naziv | DN* | Seriya | za vanjski Ø cijevi (mm) | Navoj priključka | SW (mm) | Veličina | L1 (mm) | L2 (mm) | Oblik izrade | SF skr.* | Težina (kg) |
|-----------------------------|-----|--------|--------------------------|------------------|---------|----------|---------|---------|--------------|----------|-------------|
| SKMS 10 HL 3 AGRAR | 10 | L | 12 | M 18x1,5 | 38 | 3 | 112,5 | 30,0 | - | 4 | 0,508 |
| SKMS 10 HL 3 L AGRAR | 10 | L | 12 | M 18x1,5 | 32 | 3 | 121,5 | 26,0 | duga | 4 | 0,619 |
| SKMS 13 HL 3 AGRAR | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | 38 | 3 | 109,5 | 27,0 | - | 4 | 0,519 |
| SKMS 13 HL 3 L AGRAR | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | 32 | 3 | 123,5 | 26,0 | duga | 4 | 0,652 |
| SKMS16 HL 3 AGRAR | 16 | L | 18 | M 26x1,5 | 38 | 3 | 109,5 | 27,0 | - | 4 | 0,534 |

DN = nazivni promjer, nazivna širina – SF spoj. = spojeni faktor sigurnosti