

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

Spojnica 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.

Spojni 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