

SKM HM ED L AGRAR

Insteekkoppelingsmof lang

Eigenschappen

Toepassingsgebied	Landbouwtechniek Industrie
Aansluiting 1	Metrische buitendraad cilindrisch
Afdichtingsvorm 1	Vorm E
Norm	Conform ISO 7241-1 serie A
Werkdruk	max. 250 bar
Volumestroom	max. 240 l/min, in combinatie met SKS-Agrar
Extra kenmerk	Gering drukverlies High-flow ventieleenheid Mechanisch grendelsysteem Push-pull-functie onder druk koppelbaar vervangbaar met Faster 3CFPV
Temperatuurgebied	-30 °C tot +100 °C
Materiaal	Staal
Oppervlakbescherming	Galvanisch gecoat



Aanwijzing

Bij gestandaardiseerde draadaansluitingen moet bij het vaststellen van de bedrijfsdruk rekening worden gehouden met de hoogst toelaatbare bedrijfsdruk van de aansluiting.

Beschrijving

De nieuw ontwikkelde eenhand-koppelingsmof kan onder volledige bedrijfsdruk in de koppelingsstekker worden verbonden. De Breakaway-functie en de geringere koppel- en loskoppelkracht zijn andere voordelen.

Extra informatie

De koppeling Agrar overtreft de eisen van ISO 7241-1 serie A en ISO 5675 voor landbouwtoepassingen en is compromisloos ontworpen voor topprestaties. Het systeem van Agrar-stekker en Agrar-mof bereikt een maximale volumestroom van 240 liter per minuut – een topprestatie. De handel in krachtige tractoren en aanbouwapparaten zoals kieptrailers is nu zeker. De koppelingsmof is in twee verschillende lengtes verkrijgbaar en daarmee compatibel met de op de markt gangbare inbouwkoppelingen.

Artikel

Aanduiding	DN*	Aansluitschroefdraad	SW (mm)	Maat	L1 (mm)	L2 (mm)	Constructie	SF gek.*	Gewicht (kg)
SKM 13 HM 3 ED L AGRAR	12	M 22x1,5	32	3	110,3	14,0	Lang	4	0,585

DN = nominale diameter, nominale wijdte – SF gek. = veiligheidsfactor gekoppeld

Toebehoren

SKM ZUBS 3 C	Stofbescherming koppelingsmoffen, SKM..
SKM ZUBS 3 CB	Stofbescherming koppelingsmoffen, SKM..