# Manicotto femmina per giunto a innesto lungo



Caratteristiche					
Campo di impiego	Tecnica agraria Industria				
Attacco 1	Filetto interno NPT				
Tenuta 1	con guarnizione filetto				
Norma	corrispondente a ISO 7241-1 Serie A				
Pressione d'esercizio	max. 250 bar				
Portata	max. 240 l/min, in combinazione con SKS-Agrar				
Caratteristica supplementare	Bassa perdita di pressione Unità valvola high-flow Sistema a scatto meccanico Funzione push-pull accoppiabile in pressione sostituibile con Faster 3CFPV				
Campo della temperatura:	da -30 °C a +100 °C				
Materiale	Acciaio				
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico				



### Nota

Per i raccordi filettati a norma, per la definizione della pressione d'esercizio si deve considerare la massima pressione d'esercizio ammessa del raccordo.

#### Descrizione

Il nuovo manicotto di accoppiamento a una mano è accoppiabile nel connettore alla massima pressione d'esercizio. La funzione Breakaway e la forza di inserimento ed estrazione ridotta rappresentano ulteriori vantaggi.

#### Informazioni supplementari

Il giunto Agrar supera i requisiti delle norme ISO 7241-1 serie A e

ISO 5675 per il settore agricolo ed è progettato per ottenere le massime prestazioni senza compromessi. Il sistema costituito da connettore e manicotto Agrar raggiunge un flusso volumetrico massimo di 240 litri al minuto: un valore di punta. Il funzionamento in potenti trattori e attrezzature annesse come le pale caricatrici ribaltabili ora è sicuro.

Il manicotto di accoppiamento è disponibile in due diverse lunghezze e pertanto è compatibile con i giunti di accoppiamento disponibili sul mercato.

## Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	SW (mm)	Dimensioni strutturali	L1 (mm)	Forma costruttiva	SF acc.*	Peso (kg)
SKM 13 IN 3 L AGRAR	12	NPT 1/2" -14	32	3	107,3	Lungo	4	0,612

DN = diametro nominale, larghezza nominale - SF gek = fattore di sicurezza abbinato

Accessori	
SKM ZUBS 3 C	Protezione antipolvere manicotti di accoppiamento, SKM
SKM ZUBS 3 CB	Protezione antipolvere manicotti di accoppiamento, SKM