SKM IN L AGRAR

Manguito de acoplamiento insertable largo



Características				
Campo de aplicación	Técnica agraria Industria			
Conexión 1	Roscas interiores NPT			
Forma de obturación 1	obturación de rosca			
Norma	corresponde a ISO 7241-1 Serie A			
Presión de servicio	máx. 250 bares			
Corriente volumétrica	máx. 240 l/min, en combinación con SKS- Agrar			
Característica adicional	Pérdida menor de presión Ud. de válvula de gran caudal Sistema de resorte mecánico Función Push-Pull acoplable bajo presión residual intercambiable con Faster 3CFPV			
Rango de temperatura	-30 °C hasta +100 °C			
Material	Acero			
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado			



Nota

En conexiones de roscados normalizados, para la determinación de la presión de servicio se deberá tener en cuenta la presión de servicio máxima permitida de la conexión.

Descripción

El manguito de acoplamiento de una mano recién desarrollado es acoplable bajo plena presión de trabajo en el enchufe de acoplamiento. La función Breakaway y la fuerza de acoplamiento y desacoplamiento son otras ventajas.

Información adicional

El acoplamiento Agrar excede las exigencias de la ISO 7241-1 Serie A y

ISO 5675 para el ámbito agrario y están diseñada de forma intransigente para el máximo rendimiento. El sistema de conector Agrar y manguito alcanza un caudal máximo de 240 litros por minuto, un valor máximo. El funcionamiento en tractores de elevada potencia y equipos acoplados, como cargadores volcadores, es ahora seguro.

El manguito de acoplamiento puede obtenerse en dos longitudes de montaje diferentes, y son compatibles con los acoplamientos de montaje más habituales en el mercado.

Artículo

Denominación	DN*	Roscas interiores	SW	Tamaño constructivo	L1	Forma constructiva	SF dec.*	Peso
			(mm)		(mm)			(kg)
SKM 13 IN 3 L AGRAR	12	NPT 1/2" -14	32	3	107,3	Larg	4	0,612

DN = diámetro nominal, ancho nominal - SF acop. = factor de seguridad acoplado

Accesorios	
SKM ZUBS 3 C	Protección contra el polvo manguitos de acoplamiento, SKM
SKM ZUBS 3 CB	Protección contra el polvo manguitos de acoplamiento, SKM