

### Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Tarımcılık Sanayi
<b>Bağlantı 1</b>	metrik dış dış, silindirik
<b>Standart</b>	ISO 7241-1 Seri A 'e uygundur
<b>Çalışma basıncı</b>	maks. 250 bar .
<b>Akış Hacim Oranı</b>	maks. 240 l/dak, SKS Agrar ile bağlantılı
<b>Ek Bilgi</b>	Düşük basınç kaybı Yüksek akış valf birimi Mekanik ızgara sistemi İtme-çekme işlevi Parker RSD 501 ile değiştirilebilir basınç altında bağlanabilir
<b>Sıcaklık sahası</b>	-30 °C ile +100 °C arasında
<b>Malzeme</b>	Çelik
<b>Yüzey koruması</b>	galvaniz kaplı



### Açıklama

Standart mil bağlantılarında, işletme basıncını belirlerken bağlantının izin verilen maksimum çalışma basıncı dikkate alınmalıdır.

### Açıklama

Yeni geliştirilmiş tek elli kavrama manşonu, kavrama fişindeki çalışma basıncıyla kavranabilir. Ayrılma işlevi ve daha düşük bağlama ve ayırma gücü de diğer avantajlardır.

### Ek bilgiler

Agrar kavraması, tarım alanındaki ISO 7241-1 seri A ve ISO 5675 koşullarını fazlasıyla sağlıyor ve ödünsüz olarak yüksek kapasiteye göre tasarlanmıştır. Agrar fişi ve Agrar manşonu sistemi, dakika başına maksimum 240 litrelik bir hacim akışına ulaştı – bir zirve değeri. Güçlü traktörlerdeki ve devirmeli yükleyiciler gibi montaj cihazlarındaki işletme artık güvenlidir. Kavrama manşonu, iki farklı yapı uzunluğunda temin edilebilir ve böylece piyasadaki yaygın montaj kavramalarıyla uyumludur.

### Ürün

Tanım	DN*	Bağlantı dişlisi	SW (mm)	Model ebadı	L1 (mm)	L2 (mm)	SF бүк.*	Mineral yağ sıcaklığı max. (°C)	Ağırlık (kg)
<b>SKM 13 HM 3 OR AGRAR</b>	12	M 22x1,5	38	3	94,0	13,0	4	0	0,484

DN = Nominal çap, nominal genişlik – SF bağı. = Güvenlik faktörü bağlanmış