

SKM HSM L AGRAR

złączka kielichowa złącza wtykowego długa

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	sprzęt rolniczy przemysł
Przyłącze 1	Śruba drażniona do króćca pierścieniowego
Rodzaj uszczelnienia 1	uszczelnienie o-ringiem na króćcu wkręcany
Norma	odpowiada ISO 7241-1 seria A
Ciśnienie robocze	maks. 250 bar
przepływ objętościowy	maks. 240 l/min, w połączeniu z SKS-Agrar
Cecha dodatkowa	Mała strata ciśnienia Moduł zaworowy High-Flow Mechaniczny system zatraskowy Funkcja Push-Pull możliwe łączenie pod ciśnieniem wymienny na Faster 3CFPV
Zakres temperatury	-30 °C do +100 °C
Materiał	stal
Ochrona powierzchni	galwanizowany



Wskazówka

W znormalizowanych przyłączach gwintowanych, przy ustaleniu ciśnienia roboczego należy uwzględnić największe dopuszczalne ciśnienie robocze przyłącza.

Opis

Zaprojektowany na nowo, obsługiwany jedną ręką kielich złącza można podłączać do wtyku złącza pod pełnym ciśnieniem roboczym. Dalsze zalety, to funkcja Breakaway i mniejsza siła załączania i rozłączania.

Dodatkowe informacje

Sprzęgło Agrar przekracza wymagania normy ISO 7241-1 seria A i

ISO 5675, dotyczącej zastosowań rolniczych i jest bezkompromisowe pod względem maksymalnej wydajności. System wtyków i kielichów Agrar osiąga maksymalny przepływ objętościowy 240 litrów na minutę – wartość szczytowa. Eksploatacja w traktorach i maszynach rolniczych o dużej mocy, takich jak wywrotki, jest teraz bezpieczna.

Kielich złącza jest dostępny w dwóch różnych długościach montażowych, dzięki czemu jest kompatybilny z typowymi wbudowywanymi sprzęgłami dostępnymi w handlu.

Artykuł

Oznaczenie	do średnicy zewnętrznej rury Ø (mm)	Gwint przyłącza	SW (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	Kształt	SF gek.*	Ciężar (kg)
SKM 13 HSM 3 L AGRAR	18	M 22x1,5	32	134,8	39,0	długi	4	0,612

DN = średnica znamionowa – SF gek. = współczynnik bezpieczeństwa w stanie sprzęgniętym

Akcesoria

SKM ZUBS 3 C Ochrona przeciwpyłowa do złączek kielichowych, SKM..

SKM ZUBS 3 CB Ochrona przeciwpyłowa do złączek kielichowych, SKM..