

SKM HM OR L AGRAR

złączka kielichowa złącza wtykowego długa

Właściwości

| | |
|------------------------------|--|
| Zakres stosowania | sprzęt rolniczy przemysł |
| Przyłącze 1 | metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny |
| 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 | DN* | Gwint przyłącza | SW (mm) | Typowielkość | L1 (mm) | L2 (mm) | Kształt | SF gek.* | Ciężar (kg) |
|-------------------------------|-----|-----------------|------------|--------------|------------|------------|---------|----------|----------------|
| SKM 10 HM 3 OR L AGRAR | 10 | M 18x1,5 | 32 | 3 | 110,8 | 14,0 | długi | 4 | 0,575 |
| SKM 13 HM 3 OR L AGRAR | 12 | M 22x1,5 | 32 | 3 | 110,8 | 14,0 | długi | 4 | 0,580 |

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

Akcesoria

| | |
|----------------------|---|
| SKM ZUBS 3 C | Ochrona przeciwpyłowa do złązek kielichowych, SKM.. |
| SKM ZUBS 3 CB | Ochrona przeciwpyłowa do złązek kielichowych, SKM.. |