

Характеристики

| | |
|----------------------------------|---|
| Область применения | Сельскохозяйственная техника Промышленность |
| Соединение 1 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Форма E |
| Норма | ISO 7241 серия A |
| Рабочее давление | макс. 250 бар |
| Объемный поток | макс. 240 л/мин в сочетании с SKS-Agrar |
| Дополнительная информация | Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten. |
| Область температур | от -30 °C до +100 °C |
| Дополнительный признак | Незначительная потеря давления Блок клапанов для интенсивного расхода Механическая система фиксации Двухтактное возвратно-поступательное действие Возможность соединения под давлением взаимозаменяемый с Parker RSD 501 |
| Материал | Сталь |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |



Информация о продукте

| | | | |
|------------------------------|------------|---------------------|---------|
| DN* | 12 | L1 | 97.5 mm |
| D | 38 mm | L2 | 14 mm |
| Типоразмер | 3 | SW | 38 mm |
| Соединительная резьба | M 22 x 1,5 | SF подсоед.* | 4 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии

Указания

Для стандартных резьбовых соединений при определении рабочего давления следует принимать во внимание максимально допустимое рабочее давление соединения.

Описание

Вновь разработанная однозахватная соединительная втулка может соединяться при полном рабочем давлении со штепселем соединительной муфты. Дополнительными преимуществами являются функция аварийного отсоединения и малое усилие подсоединения и отсоединения.

Дополнительная информация

Муфта Agrar превосходит требования ISO 7241-1 Серия A и ISO 5675 для сельскохозяйственного использования и бескомпромиссен для достижения максимальной производительности. Система штекеров и муфт Agrar достигает максимального объемного расхода 240 литров в минуту – это максимум. Использование в мощных тракторах и навесном оборудовании (например, в самосвалах) теперь является безопасным. Соединительная муфта доступна в двух разных вариантах по длине и таким образом совместима с монтажными муфтами, имеющимся на рынке.