

Характеристики

Область применения	Сельскохозяйственная техника Промышленность
Соединение 1	Полый винт для стержней с проушиной
Форма уплотнения 1	Уплотнение ввертного штуцера кольцом круглого сечения
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 Faster 3CFPV
Материал	Сталь
Защита поверхности	Гальваническое покрытие



Информация о продукте

D	38 mm	L1	134.8 mm
Конструкция	Длинные	L2	39 mm
Соединительная резьба	M 22 x 1,5	SW	32 mm
Для наружного Ø трубы	18 mm	SF подсоед.*	4

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии

SW = размер под ключ

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.