

Неподвижная половина муфты с несколькими соединениями, прямоугольная

Обновлено: 04.18.24

Характеристики

| | |
|----------------------------------|---|
| Область применения | Промышленность Транспортные и коммунальные автомобили Сельскохозяйственная техника |
| Модель | Муфта с несколькими соединениями |
| Соединение 1 | Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая |
| Соединение 2 | Вставная втулка |
| Норма | ISO 16028 |
| Дополнение к модели | Пластинчатая конструкция в качестве быстросменной системы |
| макс.: расход | 100 l/min |
| Остаточное давление | Возможность подсоединение до 40 бар остаточного давления на стороне штекера |
| Дополнительная информация | Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten. |



Указания

Рабочее давление: 200 бар на каждую муфту, но не более 600 бар для всего соединения с несколькими муфтами

Описание

Быстроразъемные муфты используются в тех случаях, когда необходима частая замена деталей установки.

Дополнительная информация

При этом муфты с несколькими соединениями обладают значительными преимуществами по сравнению с собранными в один пакет резьбовыми и вставными соединениями: - экономия времени благодаря быстрой и простой замене навесных агрегатов - простота в обращении благодаря одновременному подключению нескольких соединений - несложное подключение, в том числе и при наличии давления в системе - невозможно перепутать соединения или поменять местами напорные линии - клапаны с плоскими уплотнениями предотвращают протечку масла, попадание воздуха и упрощают очистку даже при эксплуатации в загрязненной обстановке

Артикул

| Наименование | Соединительная резьба | Типоразмер | Рабочее давление |
|----------------|-----------------------|------------|------------------|
| SKM10IR2MULTIR | G 3/8" -19 | 2 | 200,0 |
| SKM13IR2MULTIR | G 1/2" -14 | 2 | 200,0 |