

Характеристики

Область применения Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.

Соединение 1 Метрическая внутренняя резьба, цилиндрическая

Совместимость с ARGUS

Дополнительная информация Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.

Материал Сталь

Защита поверхности Гальваническое покрытие



Информация о продукте

| | |
|------------------------------|----------|
| DN* | 8 |
| Типоразмер | 2 |
| Соединительная резьба | M 16x1,5 |
| Рабочее давление | 400 bar |

| | |
|---|---------|
| Рабочее давление | 400 bar |
| Температура минерального масла min. | -40 °C |
| Температура минерального масла макс. | 100 °C |
| SF подсоед.* | 4 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии

Описание

Соответствует нормам ISO 5675 и SAE J1036. Вставные муфты обеспечивают быстрое соединение.

Дополнительная информация

Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.