

Подвижная половина резьбовой муфты с фиксатором

Обновлено: 04.30.24

Характеристики

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

Соединение 1 Метрическая наружная резьба, цилиндрическая

Форма уплотнения 1 Внутренний конус 24°

Остаточное давление Возможно соединение под остаточным давлением

Дополнительная информация Durch die robuste Bauweise sind sie für schwere Einsatzbedingungen geeignet. 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*	16	Для наружного Ø трубы	18 mm
Серия	L	Температура растительного масла min.	-15 °C
Типоразмер	5	Температура растительного масла макс.	80 °C
Соединительная резьба	M 26x1,5	Температура минерального масла min.	-30 °C
Резьба муфты	Rd. 48 x 3	Температура минерального масла макс.	100 °C
Рабочее давление	300 bar	SF подсоед.*	4

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии

Описание

Резьбовые муфты рассчитаны на высокие давления и сильные импульсы давления.

Указание по заказу

Другие значения давления и температуры по запросу.

Дополнительная информация

Благодаря стабильной конструкции они рассчитаны на тяжелые условия эксплуатации.