

Втулка вставной муфты (переборочное соединение)

Обновлено: 04.30.24

Характеристики

Область применения	Автомобилестроение (UNIMOG)
Модель	Муфта с переборочным соединением
Соединение 1	Метрическая наружная резьба, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Внутренний конус 24°
Норма	ISO 7241 серия A
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*	10
Серия	L
Типоразмер	3
Соединительная резьба	M 18 x 1,5
Рабочее давление	250 bar
Для наружного Ø трубы	12 mm

Для наружного Ø трубы	12 mm
Температура минерального масла min.	-30 °C
Температура минерального масла макс.	100 °C
Температура растительного масла min.	-15 °C
Температура растительного масла макс.	80 °C
SF подсоед.*	4

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии

Описание

Благодаря подвижной гильзе двойного действия при соединении возможна функция Push-Pull. Вставные муфты обеспечивают быстрое соединение.

Дополнительная информация

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