

Втулка вставной муфты (переборочное соединение)

Обновлено: 04.29.24

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



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.

Артикул

Наименование	DN*	Типоразмер	Соединительная резьба	Рабочее давление	Для наружного Ø трубы	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла макс.	Температура растительного масла min.	Температура растительного масла макс.	SF подсоед.*
SKMS10HL3U	10	3	M 18 x 1,5	250,0	12	-30	100	-15	80	4
SKMS13HL3U	12	3	M 22 x 1,5	250,0	15	-30	100	-15	80	4

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии