

Характеристики

Область применения	Общие случаи применения, например, в промышленности, строительном оборудовании, сельскохозяйственной технике и т.д.
Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е
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*	12	Температура минерального масла min.	-40 °C
Соединительная резьба	G 1/2" -14	Температура минерального масла макс.	90 °C
Рабочее давление	350 bar	SF подсоед.*	4

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии

Описание

Использование при высоких давлениях и сильных импульсах давления. Соединение одной рукой (если контрдеталь жестко смонтирована). Вставная муфта с плоским уплотнением для минимальной утечки масла и проникновения воздуха при соединении.

Дополнительная информация

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