

AKM HL ME

Втулка отрывной муфты

Свойства

| | |
|--------------------|--|
| Область применения | Автомобилестроение Meiller |
| Соединение 1 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Внутренний конус 24° |
| Комплект поставки | С пылезащитой |
| Область температур | Минерального масла -30° C до 100° C растительного масла -15° C до 80° C |
| Материал | Сталь |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |



Описание

Отрывные муфты разъединяются автоматически при слишком высокой растягивающей нагрузке, предотвращая тем самым разрыв шлангопроводов.

Изделие

| Наименование | DN* | Серия | Для наружного Ø трубы (mm) | Соединительная резьба | Переборочная резьба | S1 | S2 | Типоразмер | Рабочее давление (bar) | SF* |
|----------------|-----|-------|----------------------------|-----------------------|---------------------|----|----|------------|------------------------|-----|
| AKM 13 HL 3 ME | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | M 38 x 1,5 | 30 | 46 | 3 | 250,0 | 4,0 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – SF = коэффициент безопасности