

AKL HL / AKL HS

Подвижная половина отрывной муфты

HANSA FLEX

| Свойства | |
|-------------------------------------|--|
| Область применения | Автомобилестроение |
| Соединение 1 | Метрическая наружная резьба, цилиндрическая |
| Форма уплотнения 1 | Внутренний конус 24° |
| Остаточное давление: | Возможно соединение под остаточным давлением |
| Свойства | DN 19 + 25 с маховичком |
| Температура минерального масла min. | -40 °C |
| Температура минерального масла max. | 100 °C |
| Материал | Сталь |
| Защита поверхности | Гальваническое покрытие |



Описание

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

Дополнительная информация

Вставные толкатели с плоским уплотнением обеспечивают минимальную утечку масла и проникновение воздуха при соединении.

Благодаря стабильной конструкции они рассчитаны на тяжелые условия эксплуатации.

Изделие

| Наименование | DN* | Серия | Для наружного Ø трубы (mm) | Соединительная резьба | Типоразмер | Резьба муфты | Рабочее давление (bar) | BD* отсоед. (bar) | SF подсоед.* |
|--------------|-----|-------|----------------------------|-----------------------|------------|--------------|------------------------|-------------------|--------------|
| AKL 06 HL 1 | 6 | L | 8 | M 14x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 08 HL 1 | 8 | L | 10 | M 16x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 10 HL 1 | 10 | L | 12 | M 18x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 13 HL 3 | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 16 HL 3 | 16 | L | 18 | M 26x1,5 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 08 HS 1 | 8 | S | 12 | M 20x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 10 HS 1 | 10 | S | 14 | M 22x1,5 | 1 | Rd. 32 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 13 HS 3 | 12 | S | 16 | M 24x1,5 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 16 HS 3 | 16 | S | 20 | M 30x2 | 3 | Rd. 48 x 3 | 315,0 | 250 | 4,0 |
| AKL 20 HS 5 | 19 | S | 25 | M 36x2 | 5 | Rd. 60 x 3 | 160,0 | 100 | 4,0 |
| AKL 25 HS 5 | 25 | S | 30 | M 42x2 | 5 | Rd. 60 x 3 | 160,0 | 100 | 4,0 |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр – BD отсоед. = рабочее давление в отсоединенном состоянии – SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии

Принадлежности

AKL ZUB DOSE Пылезащитная розетка

Запасные части

AKL ZUB BLINDSTUTZEN Глухой штуцер для отрывной муфты