

Тройники

для модульных систем смазки, технополимер

МАТЕРИАЛ

Технополимер на основе ацетата (POM), оранжевый цвет.

ОСОБЕННОСТИ

Рекомендуется оснастить систему смазки таким образом, чтобы было два разных потока на выходе, при этом только один на входе.

Установка должна осуществляться путём сборки с защёлкиванием (рис. 1) на модульных трубках FHT (см. стр. -). См. Модульные системы смазки (на стр. -).

ХИМИЧЕСКАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

Материал устойчив к моющим средствам, смазкам и маслам, не допускайте контакта с концентрированными кислотами и прочными основаниями.

При необходимости использования рабочих сред, отличных от перечисленных, свяжитесь с техническим отделом компании Eles.

В любом случае мы рекомендуем проверять пригодность продукта под фактические условия эксплуатации.

ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ ВОЗМОЖНО СПЕЦИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

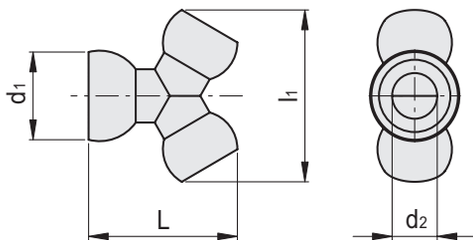
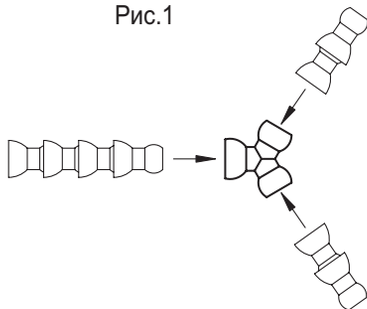
Тройники выполнены из материалов, которые подходят для контакта с пищевыми продуктами (FDA CFR.21 и EU 10/2011).

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

Плоскогубцы для сборки компонентов.



Рис.1



| Код | Описание | L | d1 | d2 | l1 | Для шлангов системы охлаждения | ⚖ |
|--------|----------|------|----|----|------|--------------------------------|----|
| 471031 | FHF.1/4 | 32.5 | 16 | 7 | 33 | 1/4 | 4 |
| 471036 | FHF.1/2 | 43.5 | 26 | 14 | 49.5 | 1/2 | 10 |