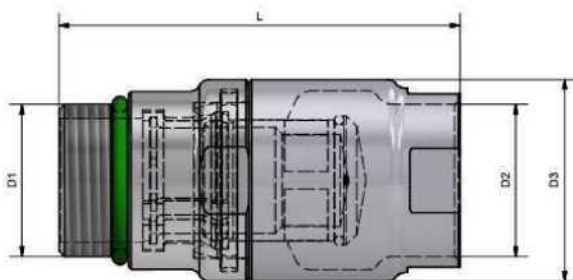


GZD R3/4" MF 670 TIP 1**СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА ДЛЯ МНОГОКРАТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В
СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ EN 13617-2****Atex No: IEP 23 ATEX 1181U EN 13617-2:2021****ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ И ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

для пистолетов типа OPW с соединительной резьбой R3/4"



D1	D2	D3 (мм)	L (мм)
R3/4"M	R3/4"F	035	69

МУФТА ПОВОРОТНАЯ СЪЕМНАЯ GZD R3/4" MF 670 TIP 1 представляет собой многоразовую муфту, предназначенную для защиты ТРК, шланга и пистолета в сборе, а также автомобиля от физических повреждений в результате аварии во время движения автомобиля. В случае оставления пистолета в баке автомобиля муфта предназначена для отделения от пистолета, чтобы не повредить ТРК и предотвратить утечку топлива из ТРК.

СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 крепится непосредственно к пистолету. Перед поставкой каждая СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 проходит испытания на разрыв и утечку (5,25 бар в соответствии с EN 13617-2). В соответствии со стандартом EN 13617-2 СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 проходит испытания в осевом или угловом направлении при тяговом усилии от 80 кг (800 Н) до 150 кг (1500 Н). СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 имеет рабочее давление до 3,5 бар. СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 предназначена для температур от -20°C до +40°C. СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 также может быть изготовлена в диапазоне температур от -40 ° C до +55 ° C в соответствии с требованиями заказчика.

Каждая СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 отмечена кодом даты изготовления. Например ; для 2022/3 = 2022 это год выпуска (2022), а 3 - год производства в течение квартала (3).

А также другие данные о продукте.

Например;



В случае принудительного отсоединения СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD R3/4" MF 670 TIP 1 может произойти максимальная утечка топлива объемом 120 мл.

Инструкции по установке СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP1

- Выключите насос и уменьшите давление в гидравлической системе,
- Отсоедините пистолет вместе с шарнирным соединением от шланга (Рисунок 1)
- Отсоединить шарнирное соединение от пистолета
- Слегка смазать резьбу на СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЕ GZD R3/4" MF 670 TIP 1.
- Подсоедините пистолет к СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТОЙ GZD R3/4" MF 670 TIP1
- Подсоедините узел пистолета и СЪЕМНЮЮ ПОВОРОТНЮЮ МУФТУ GZD R3/4" MF 670 TIP1 к шлангу на заправочной станции (Рисунок 2)
- Включите бензонасос и проверьте герметичность пистолета - СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP1 и шланг бензонасоса.
- СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP1 на пистолете, если он установлен на заводе-изготовителе, крепление к шлангу бензонасоса выполняется, как описано выше.

ПРИМЕЧАНИЕ: Установка СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD R3/4" MF 670 TIP 1 производится только с соответствующими размерами инструмента, то есть; 30 мм, 34 мм и 41 мм.



Рисунок 1



Рисунок 2

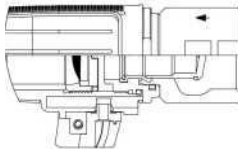


Рисунок 3



Рисунок 4

На рисунке № 3 показана правильно установленная СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1.

ПОВТОРНАЯ СБОРКА ПОСЛЕ РАЗБОРКИ

ПРИМЕЧАНИЕ: Эта работа может быть выполнена только квалифицированным специалистом по обслуживанию, который должен следовать процедурам своей компании и соблюдать все правила техники безопасности.

Перед вводом АЗС в эксплуатацию вся система проходит испытания под давлением, чтобы убедиться в герметичности всех соединений.

- Выключите насос и уменьшите давление в гидравлической системе (шлангах),
 - Снять переднюю часть СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD R3/4" MF 670 TIP 1 с корпуса пистолета,
 - Снимите заднюю часть СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD R3/4" MF 670 TIP 1 с задней стороны шланга бензонасоса.
 - Очистите все детали СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD и проверьте, нет ли повреждений, вызванных резким отсоединением съемной ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD R3/4" MF 670 TIP 1. СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 не должна использоваться, если она повреждена. За исключением наружного уплотнительного кольца, запчасти для СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD не поставляются.
 - Смажьте все металлические поверхности скольжения и уплотнительные кольца корпуса СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD R3/4" MF 670 TIP 1.
- Соедините переднюю и заднюю части СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ GZD R3/4" MF 670 TIP 1 вручную и осевым усилием внутри инструмента. При успешном подключении будет слышен "щелчок" (Рисунок 4.).
- СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1 готова к установке между пистолетом и шлангом топливного насоса, как описано выше, после тестовых испытаний всей системы.

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок исправной работы СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ составляет 24 месяца с момента поставки. При невозможности определения точной даты поставки за начало гарантийного срока принимается время изготовления СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ, выбитое на изделии.

Гарантия на СЪЕМНУЮ ПОВОРОТНУЮ МУФТУ не распространяется на внутренние части муфты и внешние повреждения муфты и поврежденные детали, возникшие в результате непрофессионального использования или использования СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ для жидкостей, не предназначенных для нее.

В гарантийные расходы не включены расходы на установку и транспортировку для замены или ремонта СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ, а также возмещение ущерба людям или имуществу, причиненного использованием СЪЕМНОЙ ПОВОРОТНОЙ МУФТЫ.

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ - Директива EU 94/9/EC

Производитель NOZTECH PETROL EKİPMANLARI TEKNOLOJİ TİCARET A.Ş., заявляет, что
СЪЕМНАЯ ПОВОРОТНАЯ МУФТА GZD R3/4" MF 670 TIP 1, производится
в соответствии с требованиями Директивы ЕС 94/9/EC и стандарта EN
13617-2.

Декларация действительна для серийного номера: _____ от _____ года.

NOZTECH PETROL EKİPMANLARI TEKNOLOJİ SAN. TIC. A.Ş.

Büyükkayacak OSB Mah. T.Ziyaeddin Akbulut Cad. No:22/1 Selçuklu/Konya

T: +90 332 239 01 01; mail: info@noztech.com.tr

TÜRKİYE