



U-болт DN15 BS 3974 Non Grip type

A193 Gr. B7 / A194 Gr. 2H, A320 Gr. L7 / A194 Gr. 7

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,07
Высота хомута, h (мм)	50
Длина резьбы, b (мм)	25
Для труб с наружным диаметром, OD (мм)	21,3
Номинальный диаметр, DN	15
Номинальный размер, d	M8
Размер, a (мм)	32
Сортировка на сайте	10
Стандарт	BS 3974
Тип крепежа	U-болт (хомут)
Толщина пластины, s (мм)	10
Форма хомута	Non Grip - направляющая
Ширина хомута, e (мм)	40

U-болт Non Grip type - это специальное крепежное металлоизделие, которое представляет собой изогнутый хомут. Основное назначение U-болта – прочная фиксация трубы, исключая смещение, падение, провисание изделия. Используют U-хомуты в трубопроводах, транспортирующих газообразные и жидкие вещества, а также для фиксации сточных труб, элементов крупногабаритного оборудования, балок и т.д.

Конструкционно U-болт - представляет собой изогнутую деталь, на концах которых выполнена резьба. Используют болты данного типа в паре с шестигранными гайками, которые накручиваются по две с каждого конца крепежа. В комплекте также могут идти шайбы.

Стандарт BS 3974 охватывает требования на размеры U-болта, материалы производства, тип резьбы и другие условия поставок хомутов, которые используют для трубопроводов с жидкими средами, эксплуатирующимися при рабочих температурах от -20⁰С до +470⁰С.

Основные преимущества U-болта -: прочность, стойкость к температурным перепадам и повышенной влажности, устойчивость к динамическим нагрузкам, простой монтаж / демонтаж, коррозионная стойкость и т.д.

Применение U-болта Non Grip type актуально для нефтегазовой, химической, энергетической отрасли, морского строительства, гидравлики, сельского хозяйства, ЖКХ и пр.

Размеры U-болта: длина резьбы - -мм, номинальный диаметр - -, внутренний размер хомута - #VNUTRENNIY_RAZMER_KHOMUTA_A_MM_S#, высота - - мм, ширина - - мм, вес U-болта - - кг.

Регламентирует U-болт Non Grip type стандарт -.

Нами поставляется U-болт Non Grip type (guide) из сталей:

A320 Gr. L7 / A194 Gr. 7, A193 Gr. B7 / A194 Gr. 2H и пр.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов