



U-образный болт (хомут) DN32 (38-42,4мм) DIN 3570 A

St37 (S235JR) / 1.0038 HDG, 15Mo3 (16Mo3) / 1.5414, 13CrMo4-4 (13CrMo4-5)
/ 1.7335

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	0,12
Высота хомута, h (мм)	86
Диаметр стержня, d2 (мм)	10
Длина резьбы, b (мм)	50
Для труб с наружным диаметром, OD (мм)	38-42,4
Номинальный диаметр, DN	32
Номинальный размер, d	M10
Номинальный размер, NPS (inch)	1 1/4"
Размер, a (мм)	46
Сортировка на сайте	30
Стандарт	DIN 3570
Тип крепежа	U-болт (хомут)
Форма хомута	A
Ширина хомута, e (мм)	56

Болт-скоба форма - - мм, DN- по стандарту - имеет U-образную форму и используется для фиксации трубы диаметром #DOPUSTIMYY_DIAMETR_TRUBY_D1_MM_S# мм, которая транспортирует жидкие или газообразные вещества. Также крепления U-bolts применяются для удержания в одном месте проводов, веревок и других предметов. Особая форма хомута позволяет защищать зафиксированные элементы от внешних повреждений и перемещения.

Хомут резьбовой - для труб с обеих сторон имеет резьбу длиной - мм. Для фиксации применяется по 2 гайки с каждой стороны.

Размеры болта-скобы -: номинальный размер NPS - -, диаметр стержня - - мм, ширина - - мм, высота - #VYSOTA_KHOMUTA_H1_MM_S# мм, вес - - кг.

Изготавливаются скобы ДИН 3570 из углеродистой и легированной стали. Стальные U-образные болты отличаются повышенной прочностью, стойкостью к износу, имеют широкий диапазон эксплуатационных температур. Для улучшения антикоррозионных свойств могут быть обработаны цинковым или другим видом защитного покрытия.

При помощи U-образного стального хомута din 3570 происходит установка, транспортировка, подвесной и наземный монтаж труб и других длинномерных металлоизделий. Болты-скобы применяются в нефтегазовой, машиностроительной, добывающей и других отраслях промышленности.

В каталоге ЕМК можно выбрать для покупки U-образные скобы-болты - - мм, DN- по стандарту - из марок стали: St37 (S235JR) / 1.0038 HDG, 15Mo3 (16Mo3) / 1.5414, 13CrMo4-4 (13CrMo4-5) / 1.7335.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов