



Соединение Hammer Fig 1502 4" 15000 PSI NPT

A350 Gr. LF2 CL 1, AISI 4130

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	29
Вид фитинга	Соединение Hammer
Длина, А (мм)	215 9/10
Материал	Черный
Наружный диаметр, OD (мм)	146
Номинальное давление, Class	15000
Номинальный размер, NPS (inch)	4"
Радиус гайки, В (мм)	152,4
Сортировка на сайте	60
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Тип	Fig 1502
Тип резьбы	NPT Female - внутренняя резьба

Hammer #MODEL_S# - THRD - быстроразъемный резьбовой соединитель, предназначенный для оперативной коммутации подводки и рукавов в промышленных трубопроводах, соединения магистралей различных гидросистем при подключении сменного оборудования.

Конструкция состоит из стального патрубка с внутренней резьбой - и крыльчатой гайки, ускоряющей процесс навинчивания и развинчивания. Герметичность соединения и защиту цилиндрической наружной поверхности обеспечивает уплотнительное кольцо.

Резьбовой Hammer Union разработан для использования в условиях предельно высоких давлений Class 15000. Он применяется на временных линиях, нагнетательных манифольдах, подающих буровой раствор и

выпускающих из скважин жидкостные среды и газ, на линиях дросселирования и цементирования.

Соединитель устойчив к агрессивным средам и абразивам.

Размеры резьбового Hammer #MODEL_S#2 -- PSI -: фактический диаметр -- мм, длина изделия -- мм, радиус гайки -- мм. Вес одного соединителя составляет - кг.

Hammer #MODEL_S# - THRD выполняется из углеродистой и низколегированной стали.

В интернет-магазине EMK можно купить Hammer #MODEL_S# -- PSI - из сталей марок A350 Gr. LF2 , AISI 4130.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов