



Соединение Hammer нержавеющее Fig 1502 2" 15000 PSI NPT

A182 Gr. F304, A182 Gr. F316

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	8,6
Вид фитинга	Соединение Hammer
Длина, А (мм)	177,8
Материал	Нержавеющий
Наружный диаметр, OD (мм)	81
Номинальное давление, Class	15000
Номинальный размер, NPS (inch)	2"
Радиус гайки, В (мм)	99,2
Сортировка на сайте	30
Способ присоединения	THRД - резьбовое
Тип	Fig 1502
Тип резьбы	NPT Female - внутренняя резьба

Резьбовой Hammer Fig. 1502 - NPT Female – это инновационный быстроразъемный соединитель, выполненный из нержавеющей стали. Фитинг предназначен для оперативного соединения труб различных гидросистем, подключения рукавов и сменного оборудования к трубопроводу.

Конструкционно соединитель представляет собой патрубок с внутренней резьбой и крыльчатой гайкой, значительно ускоряющей процесс навинчивания/развинчивания. Для защиты поверхности фитинга и дополнительной герметизации соединения предусмотрено уплотнительное кольцо.

Резьбовые соединители Hammer Union Fig. 1502 предназначены для эксплуатации в условиях экстремально высокого номинального давления в

системах, обслуживающих отрасли тяжелой промышленности.

Изделия не подвержены окислению и коррозии при повышенной влажности, инертны к большинству агрессивных химических веществ, устойчивы к абразивным средам. Нержавеющие Hammer Union гигиеничны и соответствуют требованиям санитарных норм.

Размеры резьбового Hammer Fig. 1502 - из нержавеющей стали: номинальный размер --, наружный диаметр -- мм, длина -- мм, радиус гайки -- мм. Вес одного изделия составляет - кг. Фитинги рассчитаны на работу при номинальном давлении Class 15000.

Мы предлагаем соединители Hammer Fig. 1502 с внутренней резьбой из сталей: A182 Gr. F304, A182 Gr. F316.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов