

Футорка – это фитинг, обеспечивающий соединение труб разного типоразмера, подключение трубопровода к элементу системы с большим диаметром присоединительного патрубка, ремонт (замену) поврежденной резьбы. Футорка изготовлена методом горячей объемной штамповки из высококачественной латуни марки ЛС 59-1 с гальваническим нанесением никелевого покрытия. Резьба – наружная/внутренняя, по типу – трубная цилиндрическая по ГОСТу 6357-81. Шестигранная головка футорки служит ее вкручиванию гаечным ключом. Фитинги рассчитаны на рабочее давление (PN) 2,5 и 4,0 МПа и температуру транспортируемых сред от -20 до +150 °С.

### Основные характеристики

4,0 Мпа Рабочее давление

от 1 до 150 °С Температура рабочей среды

Латунь Материал корпуса

10 лет Гарантии

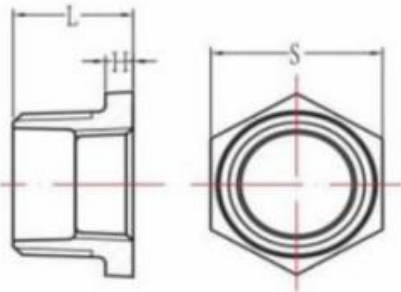
Технические характеристики

Тип фитинга: футорка

Накидная гайка (Американка): нет

Материал: латунь

С уплотнителем: нет

Чертеж	Ду	Резьба	L,мм	H,мм	S,мм
	20x15	3/4"x1/2"	24,5	6,0	29,6
	25x15	1"x1/2"	28,0	6,5	37,4
	25x20	1"x3/4"	29,0	6,5	37,4
	32x15	1 1/4"x1/2"	31,0	7,0	46,0
	32x20	1 1/4"x3/4"	31,0	7,0	46,0
	32x25	1 1/4"x1"	31,0	7,0	46,0
	40x15	1 1/2"x1/2"	31,0	7,0	50,0
	40x20	1 1/2"x3/4"	31,0	7,0	50,0
	40x25	1 1/2"x1"	31,0	7,0	50,0
	40x32	1 1/2"x1 1/4"	31,0	7,0	50,0
	50x15	2"x1/2"	33,0	8,0	65,0
	50x20	2"x3/4"	33,0	8,0	65,0
	50x25	2"x1"	33,0	8,0	65,0
	50x32	2"x1 1/4"	33,0	8,0	65,0
	50x40	2"x1 1/2"	33,0	8,0	65,0