



## МОЮЩИЕ ГОЛОВКИ ДЛЯ МОЙКИ ЕМКОСТЕЙ (ЦИСТЕРН)



Страна производства – Китай.

Материалы – Нержавеющая сталь, латунь

Применение: Мойка емкостей, цистерн многоточечным, сферическим распылом.

Характеристики:

Присоединительная резьба Внешняя BSPT	Размер условного проходного сечения	Производительность головки (л/мин) при давлении (атм)			
		1,5 атм	2 атм	3 атм	3,5 атм
1-1/2	5	36	41	49	53
	10	70	81	99	105
	22	156	178	216	231

\*Указаны наиболее популярные диаметры. Возможно изготовление других размеров проходного сечения

Размеры и вес:

Резьба NPT или BSPT	Высота головки (мм)	Ширина (мм)	Вес (кг)
1-1/2 внутренняя	121	127	2

Информация для заказа:

Резьба внутренняя BSPT или NPT	Тип форсунки	Материал	Размер условного прохода
1-1/2	ТА – головки моющие	SS – нержавеющая сталь В - латунь	5, 10, 22

Пример заказа: 1-1/2 BSPT TA-SS5