



XD-3

Схема	Резьба	А	Н	Доступность	
		мм	мм	304	316L
	1"	118	175	✓	✓
	1-1/4"	142	200	✓	✓
	1-1/2"	142	200	✓	✓
	2"	145	205	✓	✓

1. Эффективная мойка внутренней поверхности емкости диаметром до 4,5 м.
2. Высокая эффективность мойки, низкое потребление воды, электричества и химической жидкости.
3. Соединение: Мама, Папа или с помощью болта.
4. Материал: 304 или 316L нержавеющей сталь.
5. Резьба: 1, 1-1/4, 1-1/2, 2.
6. Рабочее давление: 0.3 - 0.6 мПа.
7. Рабочая температура: $\leq 120^\circ$, радиус распыления: ≥ 2.5 м.
8. Угол распыления: 360° . Специально разработан для очистки внутренней поверхности резервуаров.