

# СЕРИЯ JS

## СТРУЙНАЯ МАНЖЕТА

2-14" (51-356 мм)



Размер	Н.Д	В.Д	Вес	Артикул
2"	2.125	0.50	0.10	91-3998-02
3"	3.375	0.50	0.20	91-3998-03
4"	4.375	0.50	0.40	91-3998-04
6"	6.375	1.00	1.10	91-3998-06
8"	8.500	1.00	1.90	91-3998-08
10"	10.625	1.00	3.70	91-3998-10
12"	12.750	1.00	6.10	91-3998-12
14"	13.875	1.00	8.00	91-3998-14

Создавая турбулентность, струи удаляют мусор перед очистительным скребком. Желобки на поверхности манжеты также распределяют количество жидкости, которое проходит вдоль стенки трубы для смыва парафина, песка и другого загрязнения.

Струйная манжета работает одинаково хорошо в нефтяных, газовых и продуктовых трубопроводах. Она удаляет большие скопления парафина, оставшиеся в скребковых камерах после приема очистительных скребков. Желобки на боковой стороне манжеты увеличивают очистительное и режущее воздействие стандартных манжет. Конструкция струйных желобков заставляет скребок вращаться по мере прохождения, обеспечивая равномерный износ манжеты, продлевая срок службы манжеты, и сокращая эксплуатационные расходы.