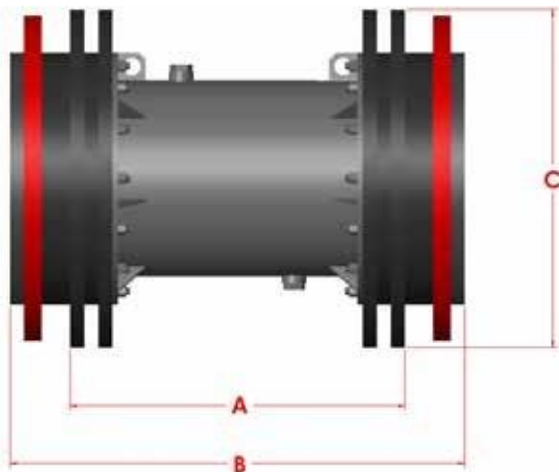


ДВУНАПРАВЛЕННЫЙ

ED

16-48" (406-1219 мм)

Скребки серии ED двунаправленные и используются в основном для вытеснения воздуха и воды в ходе опрессовок при ведении строительных работ. Они сконструированы для прохождения в оба направления, оператор может заполнить линию водой и вытеснить воду без выемки скребка.



Раз мер	A	B	C	Вес	Артикул
16"	15.000	22.250	15.875	118	70705616
18"	17.000	24.250	17.900	142	70705618
20"	19.250	27.250	20.000	191	70705620
22"	21.500	30.250	22.000	215	70705622
24"	23.750	32.250	24.125	277	70705624
30"	29.750	38.500	30.125	442	70705630
36"	35.250	47.000	36.500	704	70705636
42"	41.250	55.250	42.625	1075	70705642
48"	46.500	60.000	48.875	1360	70705648

Характеристики:

Версия ED с комбинацией четырех уплотняющих и двух направляющих дисков предлагает такое уплотнение, которое подходит для разделения неоднородных жидкостей или удаления воды после гидростатического испытания. Уплотняющие диски после износа могут поменять направление без ущерба их уплотняющим характеристикам. Стандартные амортизирующие выступы защищают скребок и вспомогательное линейное оборудование от повреждений. Все скребки Apache 16"-48" изготавливаются с обводными каналами с резьбовыми заглушками, которые можно снять, если требуется байпас.

Варианты:

- Круглые щетки из углеродистой стали, нержавеющей стали, пучковые или из пластика.
- Корпус для датчика электронного оборудования отслеживания.
- Алюминиевые или стальные шаблонные пластины с прорезями или стандартного типа.
- Имеются магниты.