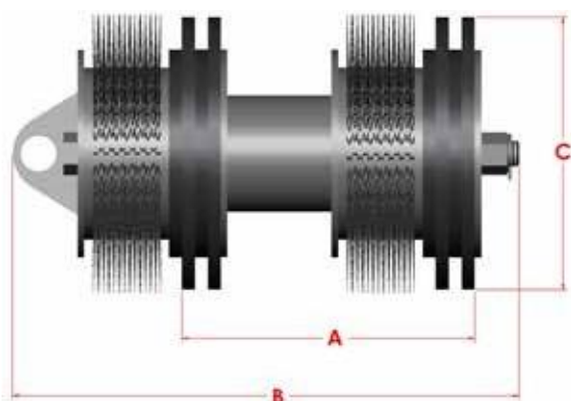


ДВУНАПРАВЛЕННЫЙ

EDR

6-14" (152-356 мм)

Скребки серии EDR 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.



Размер	A	B	C	Вес	Артикул
6"	7.875	15.700	6.375	18	60715006
8"	10.250	18.200	8.375	31	60715008
10"	11.250	19.700	10.500	51	60715010
12"	14.125	22.700	12.500	71	60715012
14"	16.625	25.200	13.875	80	60715014

Характеристики:

Простая замена диска на круглую пучковую щетку расширяет универсальность серии ED. Эта версия EDR 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.

Варианты:

- Круглые щетки из углеродистой стали, нержавеющей стали, пучковые или из пластика.
- Алюминиевые или стальные шаблонные пластины с прорезями или стандартного типа.
- Имеются магниты.