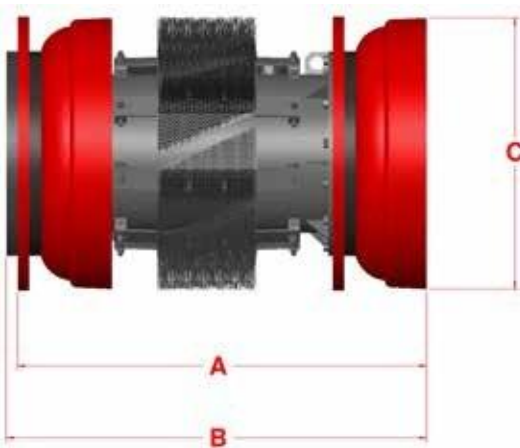


МАНЖЕТНЫЙ СКРЕБОК

DCDX

16-48" (406-1219 мм)

Скребок серии DCDX изготавливается с комбинацией двух манжет, двух дисков и щеток, обеспечивая надежное уплотнение между неоднородными жидкостями, и обычно такой скребок используется на большие расстояния и для легкой очистки трубопроводов. Расширенная площадь поверхности, создаваемая многочисленными уплотняющими компонентами, значительно улучшает общее качество очистки и уплотнения скребка.



Размер	A	B	C	Вес	Артикул
16"	24.000	25.000	16.000	132	60370016
20"	30.875	31.875	19.875	212	60370020
22"	33.375	34.375	21.875	246	60370022
24"	35.500	36.500	23.875	307	60370024
30"	42.250	43.375	29.875	459	60370030
36"	49.875	51.250	36.000	682	60370036
42"	57.875	58.750	42.250	999	60370042
48"	62.750	64.500	47.625	1207	60370048

Характеристики:

Скребки DCDX оснащены манжетами Apache серии C, изготовленными из высококачественного материала Reliathane. Большая площадь износа манжеты увеличивает срок службы, при этом давление продукта удерживает режущий край у стенки трубы. Стандартный амортизирующий выступ защищает 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, проволочные или из пластика.
- Корпус для датчика электронного оборудования отслеживания.
- Алюминиевые или стальные шаблонные пластины с прорезями или стандартного типа.
- Имеются магниты.
- Отвальная лопасть.