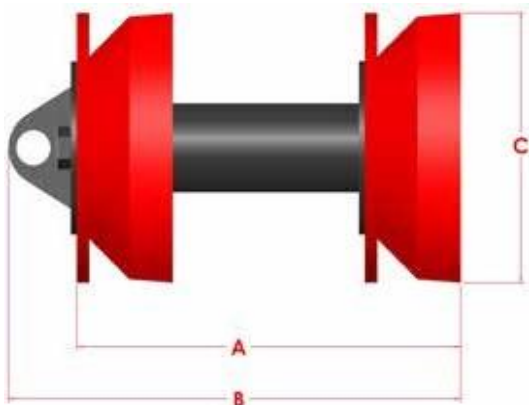


# КОНИЧЕСКАЯ МАНЖЕТА

## DMD

3-14" (76-356 мм)

Стандартная конфигурация серии скребков DMD включает комбинацию двух уплотняющих дисков и двух манжет серии М, обеспечивая надежное уплотнение между неоднородными жидкостями и очистку. Расширенная поверхность контакта, создаваемая многочисленными уплотняющими компонентами, значительно улучшает общее качество очистки и уплотнения.



| Размер | A      | B      | C      | Вес | Артикул  |
|--------|--------|--------|--------|-----|----------|
| 3"     | 5.625  | 7.000  | 6.500  | 2   | 70685003 |
| 4"     | 7.250  | 8.875  | 8.375  | 3   | 70685004 |
| 6"     | 10.125 | 12.375 | 6.500  | 11  | 70685006 |
| 8"     | 11.875 | 14.125 | 8.375  | 20  | 70685008 |
| 10"    | 15.500 | 18.125 | 10.500 | 31  | 70685010 |
| 12"    | 20.875 | 18.125 | 12.500 | 46  | 70685012 |
| 14"    | 20.500 | 23.250 | 14.000 | 52  | 70685014 |

### Характеристики:

Конфигурация скребка DMD предлагает такое уплотнение, которое подходит для разделения неоднородных жидкостей вместе с легкой очисткой трубопровода при проходе больших расстояний. Трубопроводные скребки с коническими манжетами могут проходить через отклонения в трубопроводе до 20%, не повреждая вспомогательное линейное оборудование.

### Варианты:

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