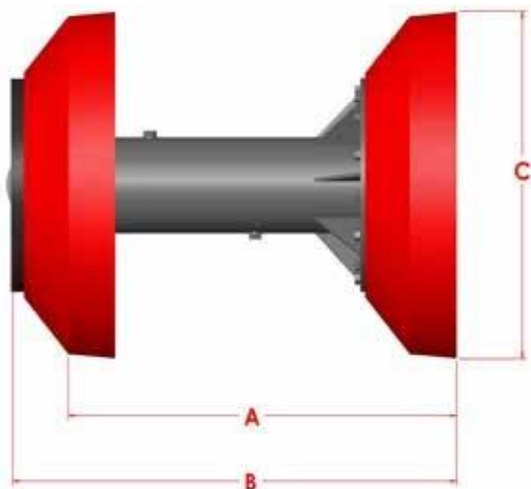


# КОНИЧЕСКАЯ МАНЖЕТА

## UM2

16-48" (406-1219 мм)

Скребок UM изготавливается в трех версиях. Базовые двухманжетные и трехманжетные скребки UM обычно используются для группирования неоднородных жидкостей в порции. Манжеты можно менять или адаптировать к различным конфигурациям в зависимости от применения. Конфигурация четырехманжетного UM обеспечивает надежное уплотнение между неоднородными жидкостями и обычно используется на большие расстояния и для легкой очистки трубопроводов.



Размер	A	B	C	Вес	Артикул
16"	21.000	24.000	15.875	63	70580216
20"	23.750	27.375	20.000	98	70580220
22"	27.625	31.625	22.000	137	70580222
24"	29.500	33.875	24.000	161	70580224
30"	36.750	41.875	29.875	273	70580230
36"	45.750	52.250	36.000	421	70580236
42"	54.125	61.375	42.000	614	70580242
48"	60.375	68.625	48.000	754	70580248

### Характеристики:

Скребки UM оснащены манжетами Apache серии M, изготовленными из высококачественного материала Reliathane. Большая площадь износа манжеты увеличивает срок службы, при этом давление продукта удерживает режущий край у стенки трубы. 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:

- Полость для датчика электронного оборудования отслеживания.
- Алюминиевые или стальные шаблонные пластины с прорезями или стандартного типа.
- Имеются магниты.