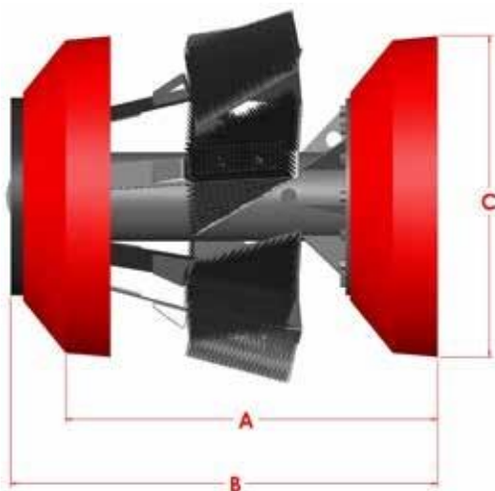


КОНИЧЕСКАЯ МАНЖЕТА

UM2X

16-48" (406-1219 мм)

Базовый двухманжетный скребок UMX обычно используется для очистки и скребкования трубопроводов. Этот скребок также имеется в трех- и четырехманжетной конфигурациях. Путем добавления манжет к конфигурации скребка UM обеспечивается надежное уплотнение между неоднородными жидкостями, он обычно используется на большие расстояния и для легкой очистки трубопроводов.



Размер	A	B	C	Вес	Артикул
16"	22.000	25.000	15.875	104	60514216
20"	27.250	30.875	20.000	165	60514220
22"	29.125	31.500	22.000	212	60514222
24"	29.500	33.875	24.000	230	60514224
30"	39.750	44.875	29.875	388	60514230
36"	45.750	52.250	36.000	551	60514236
42"	54.125	61.375	42.000	763	60514242
48"	60.375	68.625	48.000	937	60514248

Характеристики:

Скребки UMX оснащены манжетами Apache серии M, изготовленными из высококачественного материала Reliathane. Трубопроводные скребки с коническими манжетами могут проходить отклонения в трубопроводе до 20%, не повреждая вспомогательное линейное оборудование. 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:

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