

ЗАЩИТНЫЙ ЧЕХОЛ VSS

Защитный чехол VSS предназначен для организации пучков рукавов высокого давления и предотвращает их повреждение от внешних воздействий. В тоже время если произойдет игольчатый прорыв РВД данный чехол способен защитить и оператора от воздействия струи гидравлической жидкости. Чехол VSS превосходно подходит для защиты штока гидроцилиндров. Благодаря своей разъемной конструкции - легко устанавливается. Чехол выполнен из 100% полиэстера с водоотталкивающим покрытием внутри.

- Разъемный. Позволяет легко произвести замену неисправного рукава в пучке не выполняя демонтаж остальных РВД. Монтаж защиты гидроцилиндра осуществляется непосредственно на машину.
- Износостоек. Материал из которого изготовлен рукав обладает высокими противоизносными свойствами.
- Превосходная прочность на растяжение.
- Не промокает. Что особенно актуально при работах около нулевой отметки температуры.
- Доступны индивидуальные решения. По заказу чехол может быть укомплектован люверсами, ремнями, затяжками; форма чехла может быть отличной от цилиндрической.
- Температурный режим $-20 + 120^{\circ}\text{C}$

Код	Диаметр чехла, (мм)	Длина в бухте, (м)
VSS40	40/166	10,25
VSS120	60/229	10,25
VSS120	80/292	10,25
VSS120	100/355	10,25
VSS120	120/417	10,25

Рекомендуется к использованию с фирменными стяжными ремнями.

