

ООО «СеверГидро»

Юридический адрес: 192236 г. Санкт Петербург ул. Софийская д.53 литер А. пом. 14-Н

ПАСПОРТ № 10 от 17.04.2015 г.
на рукава высокого давления термопластиковые
с металлическими оплетками
и концевой присоединительной арматурой
для гидросистем различных машин и оборудования

Размер внутреннего диаметра мм	SAE 100 R8 DN20
Присоединительная арматура (диаметр и шаг резьбы) мм/дюйм.	DK гайка М30х1.5 DK гайка М30х1.5
Номинальное рабочее давление атм	165
Количество шт	16
Номер накладной (ТОРГ-12)	№ от г.
Дата изготовления	20.03.2015г.
Маркировка : SAE 100 R8	

1. Результаты испытаний

Герметичность при гидравлическом давлении 165 атм

Прочность при гидравлическом давлении 165 атм

Разрывное гидравлическое давление 660 атм

Минимально допустимый радиус изгиба при монтаже на изделие и при эксплуатации 150 мм

2. Условия эксплуатации

Температура рабочей жидкости от минус 40° С до плюс 100° С и при температуре окружающего воздуха от минус 40 °С до плюс 100 °С.

Скручивание рукавов относительно оси не допускается.

3. Гарантии поставщика

Гарантийный срок хранения на складе с момента изготовления рукавов – 1 (один) год.

Гарантийный срок эксплуатации на изделия – полгода с момента ввода в эксплуатацию

При обнаружении скрытого дефекта в период гарантийного срока фирма обязуется безвозмездно заменить рукав.

Гарантия не распространяется на рукава неправильно установленные или поврежденные механическими или

химическими воздействиями, а также на рукава эксплуатируемые в условиях

не соответствующих указанным в настоящем паспорте и стандарте SAE J517, SAE100 R8, EN855, ISO3949.

Ответственный за технический контроль продукции:



И.П. Малышев Д.А.