

Рукава высокого давления

СЕРИЯ STANDART

У четырехкратный запас прочности по давлению

У морозостойкость рукава при температуре -40°C

У диапазон температур гидравлических жидкостей от -40°C до 100°C



1SN

Из высококачественной 1-оплеточной резины по стандарту DIN EN853 для рабочего давления до 22 МПа и ресурсом работы – не менее 250 тысяч циклов.

Для применения на сельскохозяйственной и другой мобильной технике.



2SN

Из высококачественной 2-оплеточной резины по стандарту DIN EN853 для рабочего давления до 40 МПа и ресурсом работы – не менее 350 тысяч циклов.

Для применения на строительно-дорожной, сельскохозяйственной и другой мобильной технике.

4SH

4SP

Из высококачественной 4-навивочной резины по стандарту DIN EN856 для применения на строительно-дорожной, сельскохозяйственной и другой мобильной технике.

Для рабочего давления до 40 МПа и ресурсом работы – не менее 600 тысяч циклов.



РУКАВА ИЗГОТАВЛИВАЮТСЯ:

- по стандартам DIN, SAE и ГОСТ;
- для гидросистем с рабочим давлением от 10,5 до 40 МПа;
- с условным проходом от 6 до 32 мм;
- с продольной обжимкой;
- с прямыми и угловыми фитингами (с углом от 0 до 90) стандартов типа DKM (со сферическим ниппелем) и типа DKO (с конусообразным ниппелем и уплотнительным кольцом) легкой и тяжелой серии, типа SF (фланцевое соединение) легкой и тяжелой серии, а также других стандартов;
- с резьбовым присоединением (метрическим и дюймовым) и присоединением под фланец;
- различной длины согласно спецификации заказчика (от 210 мм).

ФИТИНГ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНАЯ АРМАТУРА:

- Фитинг для производства рукавов высокого давления по различным стандартам с резьбовым присоединением, присоединением под фланец, углом изгиба от 0 до 90°.
- Штуцеры соединительные, тройники, крестовины, уголки.
- Быстроразъемные соединения (БРС).

РВД ВЫПУСКАЕМЫЕ СЕРИЙНО:

Обозначение	Внутренний диаметр, DN, мм	Кол-во оплеток (навивок)	Рабочее давление, МПа (бар)	Тип фитинга	Ключ, S
DN06.1SN.xxx-S17-L*, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°**	6	1	22,5 (225)	DKM, DKOL, DKOS	S17
DN06.2SN.xxx-S17-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		2	40 (400)		
DN08.1SN.xxx-S19-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°	8	1	21,5 (215)		S19
DN08.2SN.xxx-S19-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		2	35 (350)		
DN10.1SN.xxx-S22-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°	10	1	18 (180)		S22
DN10.2SN.xxx-S22-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		2	33 (330)		
DN12.1SN.xxx-S24-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°	12	1	16 (160)		S24
DN12.2SN.xxx-S24-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		2	27,5 (275)		
DN12.1SN.xxx-S27-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		1	16 (160)		S27
DN12.2SN.xxx-S27-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		2	27,5 (275)		
DN16.1SN.xxx-S32-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°	16	1	13 (130)		S32
DN16.2SN.xxx-S32-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		2	25 (250)		
DN20.1SN.xxx-S36-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°	20	1	10,5 (105)		S36
DN20.2SN.xxx-S36-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		2	21,5 (215)		
DN20.1SN.xxx-S41-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		1	10,5 (105)		S41
DN20.2SN.xxx-S41-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°		2	21,5 (215)		
DN25.4SP.xxx-S50-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°	25	4	32 (320)	S50	
DN25.4SH.xxx-S50-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°			38,5 (385)		
DN25.4SP.xxx-xxx-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°			32 (320)		
DN25.4SH.xxx-xxx-L, 0°/0°, 0°/90°, 90°/90°			38,5 (385)		

*L - длина рукава; **0°/0° - фитинг прямой; 0°/90° - фитинг 90° с одной стороны; 90°/90° - фитинг 90° с двух сторон.

ПРИМЕР ЗАКАЗА:

DN12.1SN.DKM.S24-1200

DN12 - условный проход, см

1SN - тип оплетки

DKM - тип фитинга

S24 - ключ

1200 - длина, мм

Торговый дом «Гидросила»

Адреса наших дилеров и сервисных центров в своем регионе вы сможете узнать на сайте в разделе «КОНТАКТЫ»

www.hydrasila.com