

Предназначены для соединения между собой всех устройств гидравлической системы ЭНЕРПРЕД, для постановки подвижного состава на рельсы.



**ZРВД30-5000**



**ZРВД30-10000**

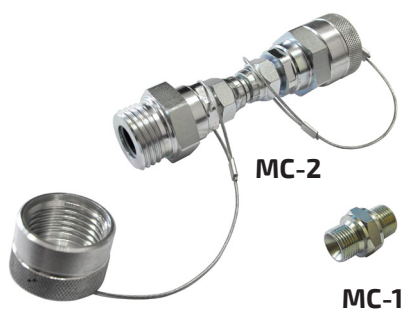
## + Преимущества:

- Каждый рукав оснащен двумя быстроразъемными полумуфтами, обеспечивающими быструю сборку гидравлической системы
- Пружинный протектор на концах рукавов для защиты от перегиба и удобства работы
- Цветовая маркировка нанесена на концах рукавов и на заглушках быстроразъемных соединений, для правильного подключения к элементам гидравлической системы

Модель	<b>ZРВД30-5000</b>		<b>ZРВД30-10000</b>	
Длина	5000 мм		10000 мм	
Макс. рабочее давление	30 МПа		30 МПа	
Разрывное давление	132 МПа		132 МПа	
Минимальный радиусгиба	125 мм		125 мм	
Состав	Парный		Парный	
Назначение и цвет маркировки	<b>Красный</b> (розетка)	Для подключения насосной станции к пульту управления	<b>Красный</b> (ниппель)	Для подключения домкратов/цилиндров перемещения к пульту управления
	<b>Синий</b> (ниппель)		<b>Синий</b> (ниппель)	
Вес	8 кг		14 кг	

# СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Предназначены для соединения между собой рукавов высокого давления ЭНЕРПРЕД, с целью увеличения их длины.



<b>МС-1</b>	Соединитель для рукавов высокого давления, наружная резьба G3/8" x G3/8"
<b>МС-2</b>	Соединитель для рукавов высокого давления ZРВД30-10000, с быстроразъемными полумуфтами БРСД004 (розетка)