

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



РВД50-10000Пнс
(синий)



РВД50-10000Пнк
(красный)



РВД50-10000Ф



2РВД50-10000ПЦ

+ Преимущества:

- Каждый рукав оснащен двумя быстроразъемными полумуфтами, обеспечивающими быструю сборку гидравлической системы и отсутствие утечек при подключении.
- Пластиковые протекторы на концах рукавов с цветовой маркировкой для правильного подключения к элементам гидросистемы и защиты от перегиба.
- Защита от попадания воздуха в гидравлическую систему за счет обратных клапанов, находящихся в быстроразъемных муфтах.
- Защитные колпачки, исключающие загрязнение внутренних полостей муфт в разъединенном состоянии.

Модель	РВД50-10000ПН		РВД50-10000Ф		2РВД50-10000ПЦ	
Длина	10 м		10 м		10 м	
Макс. рабочее давление	72 МПа		72 МПа		72 МПа	
Разрывное давление	288 МПа		288 МПа		288 МПа	
Минимальный радиусгиба	70 мм		70 мм		70 мм	
Состав	Одиночный		Одиночный		Сдвоенный	
Назначение, обозначение и цвет маркировки	Красный (давление)	Для подключения насосной станции к пульту управления	Черный (давление/слив)	Для подключения фиксатора цилиндра перемещения к пульту управления	Красный (давление)	Для подключения домкратов/цилиндров перемещения к пульту управления и ручному насосу
Масса	3 кг		3 кг		7 кг	
	Синий (слив)				Синий (слив)	