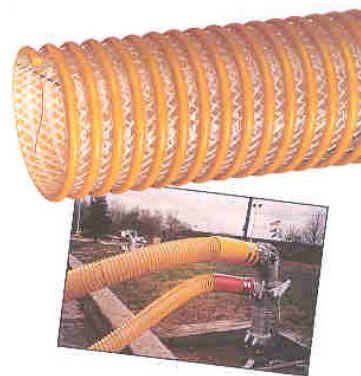


ШЛАНГ РАЗГРУЗОЧНЫЙ СЕРИИ 8793 ДН

Предназначен для передачи нефтепродуктов, в том числе на основе метанола, этанола, толуола, керосина, бензина (содержание ароматических компонентов не более 50%).

Краткие технические характеристики:

1. Температура эксплуатации: – 40°С ... + 66°С.
Самая низкая температура, при которой шланг остается гибким: – 40°С.
2. Внутренний слой: полиуретан, прозрачный, гладкий.
3. Усиление: текстильный каркас из полиэстера, медная жила для отвода статического электричества.
4. Наружный слой желтого цвета, спираль из ПВХ, стойкий к истиранию.
5. Маркировка: по внешнему краю спирали «Tigerflex».
6. Запас прочности: 4:1
7. Применяются в комплекте с бандажными патрубками.



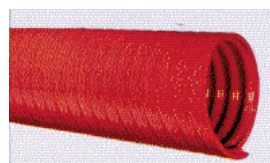
Серия	D _{вн'} , мм	D _{вн'} , дюйм	D _{нар'} , мм*	P _{раб'} , бар	R _{мин'} , мм	Длина бухты, м	Масса справочная, кг/м
8793-303	76.9	3.03	93.9	5	152	6/17/33	0.73
8793-404	102.6	4.04	122.4	5	203	6/17/33	1.00

* - по наружному краю спирали.

БАНДАЖНЫЙ ПАТРУБОК ДЛЯ РАЗГРУЗОЧНОГО ШЛАНГА СЕРИИ 8793 ДН

Предназначен для придания жесткости конструкции в месте крепления пристыковочной муфты, изготовлен из поливинилхлорида. Особенность конструкции – внутренняя поверхность представляет собой спираль для накручивания на рукав.

Патрубки длиной минимум 12" (~30 см) обязательны к применению с рукавами для предотвращения излома в процессе эксплуатации.



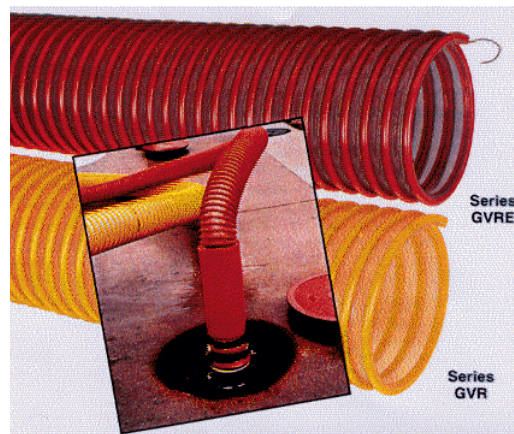
Серия	Для рукава серии	Цвет	Стандартная длина, м	Масса справочная, кг/м
SLV-YL 3*3	8793-303	Ярко-желтый	0.9	2.5
SLV-YL 4*3	8793-404	Ярко-желтый	0.9	3.5

ШЛАНГИ ДЛЯ ОТВОДА ПАРОВОЗДУШНОЙ СМЕСИ (ПВС) СЕРИИ GVR И GVRE

Предназначены для отвода воздуха с примесями углеводородных паров

Краткие технические характеристики:

1. Температура эксплуатации: – 40°С + 66°С
2. Внутренний слой: полиуретан, прозрачный, гладкий.
3. Усиление: медная жила для отвода статического электричества.
4. Наружный слой ярко-оранжевый (GVRE), желтый (GVR), спираль из ПВХ, стойкий к истиранию
5. Маркировка: по внешнему краю спирали «Tigerflex»
6. Запас прочности: 4:1
7. Применяются в комплекте с бандажными патрубками.



Серия	D _{вн'} , мм	D _{вн'} , дюйм	D _{нар'} , мм*	R _{мин'} , мм	Длина бухты, м	Масса справочная, кг/м
GVRE-202	51.3	2.02	61.7	76	15/18	0.30
GVRE-303	76.9	3.03	89.6	88	15/18	0.45
GVRE-404	102.6	4.04	115.8	108	15/18	0.65
GVR-202	51.3	2.02	61.7	76	15/18	0.25
GVR-303	76.9	3.03	89.6	88	15/18	0.40
GVR-404	102.6	4.04	115.8	108	15/18	0.60

* - по наружному краю спирали.

БАНДАЖНЫЙ ПАТРУБОК ДЛЯ ШЛАНГА СЕРИИ GVR/GVRE

Предназначен для придания жесткости конструкции в месте крепления пристыковочной муфты, изготовлен из поливинилхлорида. Особенность конструкции – внутренняя поверхность представляет собой спираль для накручивания на рукав.

Патрубки длиной минимум 12" (~30 см) обязательны к применению с рукавами для предотвращения излома в процессе эксплуатации.



Серия	Для серии	Цвет	Стандартная длина, м	Масса справочная, кг/м
SLV-OR 2x3	202	Ярко-оранжевый	0.9	1.9
SLV-OR 2x3	303	Ярко-оранжевый	0.9	2.7
SLV-OR 4x3	404	Ярко-оранжевый	0.9	3.9

ПРАЙС-ЛИСТ НА ШЛАНГИ И ПАТРУБКИ KURIYAMA TIGERFLEX

с 01.01.2010

Евро, п.м.

СЕРИЯ GVRE

3" шланг для отвода ПВС**71,00****4" шланг для отвода ПВС****96,00**ПАТРУБКИ БАНДАЖНЫЕ ДЛЯ GVRE /
ОРАНЖЕВЫЕ**3" патрубок L=30 см****20,00****4" патрубок L=30 см****31,00**

8793DH



GVRE

SLV-OR 2x3

