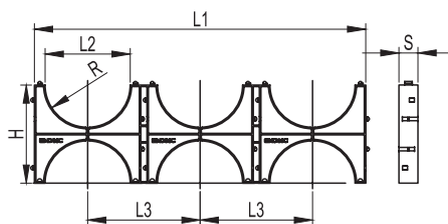


## Тройной



### Назначение

- закрепление труб, препятствие смещению, сохранение расстояния между гибкими, жесткими и гладкостенными дренажными гофрированными двустенными трубами одного диаметра.

### Характеристики

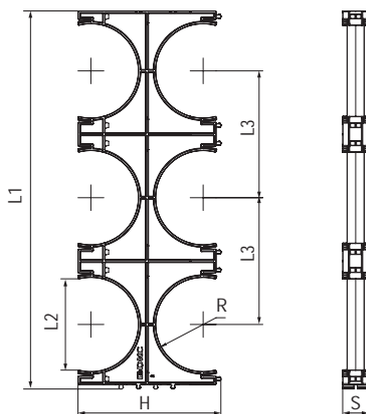
- материал – полипропилен;
- температура эксплуатации – от -40 до +90 °С.

### Особенности

- имеют специальные пазы для соединения между собой.

Ø трубы, мм	Размеры аксессуара, мм						Упаковка, шт.	Код
	L1	L2	L3	H	R	S		
50	204	51	65	60	25,5	20	16	025050
63	248	64	80	76	32	20	9	025063
90	362	92	124	100	46	25	40	025903
110	428	112	142	142	56	25	20	025113
125	490	127	164	140	63	25	30	025123
160	602	163	200	175	82	30	40	025163

## Кластер (держатель расстояний) с фиксатором, тройной



### Назначение

- закрепление труб в горизонтальном или вертикальном положении, препятствие смещению;
- сохранение расстояния между гибкими, жесткими и гладкостенными дренажными гофрированными двустенными трубами одного диаметра.

### Характеристики

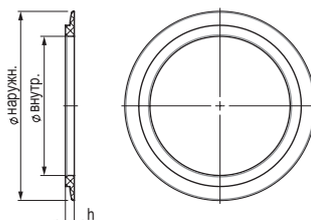
- материал – полипропилен;
- температура эксплуатации – от -40 до +90 °С.

### Особенности

- имеет специальные пазы для соединения между собой;
- имеет специальные защелки для закрепления труб при блочном монтаже.

Ø, мм	Размеры аксессуара, мм							Вес, г	Упаковка, шт.	Код
	L1	L2	L3	H	R	S				
110	441,3	106,5	148	165,5	55,1	30	180	20	025113М	

## Манжета уплотнительная для ввода труб



### Назначение

- для ввода гофрированных двустенных труб 40 и 63 мм в кабельный колодец.

### Характеристики

- температура эксплуатации – от -25 до +90 °С.

Размеры аксессуара, мм		Вес, г	Упаковка, шт.	Код
Ø внутренний	Ø наружный			
40	52	7,66	50	114050
63	77	14,24	50	116375