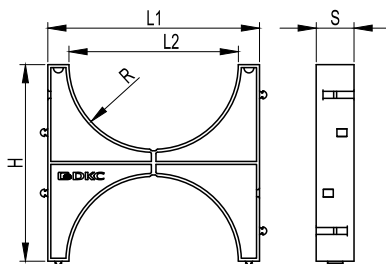


Кластеры (держатели расстояний)

Одиночный



Назначение:

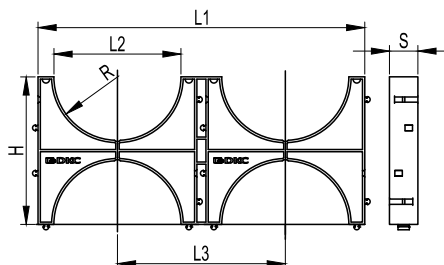
- крепление труб, препятствие смещению, сохранение расстояния между гибкими, жесткими, дренажными гофрированными двустенными трубами одного диаметра.

Характеристики:

- материал – полипропилен;
- температура эксплуатации – от -40 до +90 °С;
- имеют специальные пазы для соединения между собой, для труб одного диаметра.

| Диаметр трубы, мм | Геометрические размеры, мм | | | | | Упаковка, шт. | Код |
|-------------------|----------------------------|-----|-----|-----|----|---------------|--------|
| | L1 | L2 | H | R | S | | |
| 90 | 114 | 92 | 100 | 46 | 25 | 70 | 025901 |
| 110 | 140 | 112 | 142 | 56 | 25 | 60 | 025111 |
| 125 | 150 | 127 | 140 | 63 | 25 | 50 | 025121 |
| 160 | 190 | 163 | 175 | 82 | 30 | 50 | 025161 |
| 200 | 230 | 202 | 240 | 101 | 40 | 14 | 025201 |

Двойной



Назначение:

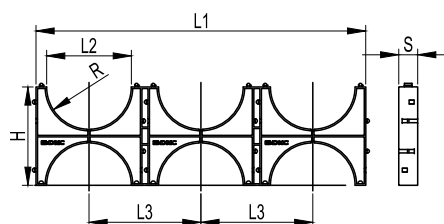
- закрепление труб, препятствие смещению, сохранение расстояния между гибкими, жесткими, дренажными гофрированными двустенными трубами одного диаметра.

Характеристики:

- материал – полипропилен;
- температура эксплуатации – от -40 до +90 °С;
- имеют специальные пазы для соединения между собой, для труб одного диаметра.

| Диаметр трубы, мм | Геометрические размеры, мм | | | | | Упаковка, шт. | Код | |
|-------------------|----------------------------|-----|-----|-----|----|---------------|-----|--------|
| | L1 | L2 | L3 | H | R | | | S |
| 90 | 238 | 92 | 124 | 100 | 46 | 25 | 36 | 025902 |
| 110 | 284 | 112 | 142 | 142 | 56 | 25 | 30 | 025112 |
| 125 | 314 | 127 | 164 | 140 | 63 | 25 | 50 | 025122 |
| 140 | 332 | 142 | 166 | 150 | 71 | 40 | 12 | 025142 |
| 160 | 390 | 163 | 200 | 175 | 82 | 30 | 24 | 025162 |

Тройной



Назначение:

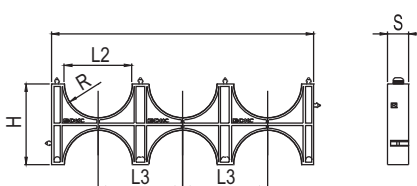
- закрепление труб, препятствие смещению, сохранение расстояния между гибкими, жесткими, дренажными гофрированными двустенными трубами одного диаметра.

Характеристики:

- материал – полипропилен;
- температура эксплуатации – от -40 до +90 °С;
- имеют специальные пазы для соединения между собой, для труб одного диаметра.

| Диаметр трубы, мм | Геометрические размеры, мм | | | | | Упаковка, шт. | Код | |
|-------------------|----------------------------|-----|-----|-----|----|---------------|-----|--------|
| | L1 | L2 | L3 | H | R | | | S |
| 90 | 362 | 92 | 124 | 100 | 46 | 25 | 30 | 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 |

Тройной несимметричный



Назначение:

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

Характеристики:

- материал – полипропилен;
- температура эксплуатации – от -40 до +90 °С;
- имеют пазы для соединения между собой, для труб одного диаметра.

| Диаметр трубы, мм | Геометрические размеры, мм | | | | | Упаковка, шт. | Код |
|-------------------|----------------------------|----|----|------|----|---------------|--------|
| | L1 | L2 | H | R | S | | |
| 50 | 204 | 51 | 60 | 25,5 | 20 | 16 | 025050 |
| 63 | 248 | 64 | 76 | 32 | 20 | 9 | 025063 |