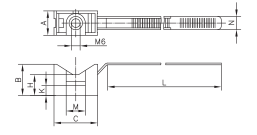


# Держатель с хомутиком





#### Назначение:

- крепление пластиковых
- и металлопластиковых труб, а также кабеля
- к поверхности стен, потолков, полов
- и перегородок.

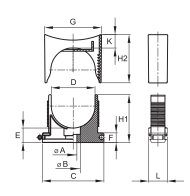
### Характеристики:

- материал нейлон;цвет серый RAL 7035;
- температура эксплуатации от -25 до +60 °C;
- фиксация осуществляется посредством специального хомута-стяжки;
- резьба М6 в основании держателя;
- для крепежа держателей к бетонным
- и кирпичным стенам предназначен
- крепежный комплект, код 63768.

Диаметр, мм	Α	В	С	н	L	N	К	М	Упаковка, шт.	Код
16-32	14	18	24	12	145	7,5	5,7	10,5	100	51200
25-63	14	18	41	12	230	7,5	5,7	10,5	100	51263

## Держатель раздвижной





#### Назначение:

- крепление пластиковых
- и металлопластиковых труб, а также кабеля и кабельных пучков к поверхности стен, потолков, полов и перегородок.

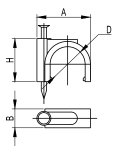
## Характеристики:

- материал полиамид;
- температура монтажа и эксплуатации от -40 до +100 °C;
- цвет серый RAL 7035;
- изменяемый диаметр;
- возможность состыковки нескольких держателей в ряд;
- возможность установки на направляющую для крепления держателей, код 51400.
- возможность демонтажа крышки.

Диаметр,	Геометрические размеры, мм											Упаковка,	Код
ММ	ØA	ØВ	С	D	E	F	H1	H2	K	G	L	шт.	
10-20	5	10	32	20	10,5	7	30	25	10	29	14	260	51220
21,5-32	5	10	45	32	10,5	7	35	35	10	42	14	160	51232
32,5-50	5	10	63	50	10,5	7	47	47	10	60	14	80	51250

## Скоба пластиковая с гвоздем





#### Назначение:

• крепление кабеля к поверхности стен, потолков, полов и перегородок.

## Характеристики:

- материал полиэтилен;
- материал гвоздя оцинкованная сталь;
- цвет серый RAL 7035;
- температура эксплуатации от -40 до +90 °C.

Диаметр кабеля,		Геом	Упаковка,	Код			
ММ	Α	А В Н диаметр гвоздя длина гвоздя					КОД
3-4	7	3	6	1,8	10	1000	51500
5-6	10	5	8	1,8	12	1000	51600
7-8	12	6	10	1,8	15	500	51700
9-10	15	6	13	2,0	20	500	51800
13-14	20	9	17	2,5	28	300	51900
15-16	23	10	21	2,5	30	200	52000
19-20	27	11	23	3,0	35	200	52100
25-26	32	13	28	3,0	40	200	52300
31-32	45	15	35	3,0	50	200	52400