

# КАБЕЛЬНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ

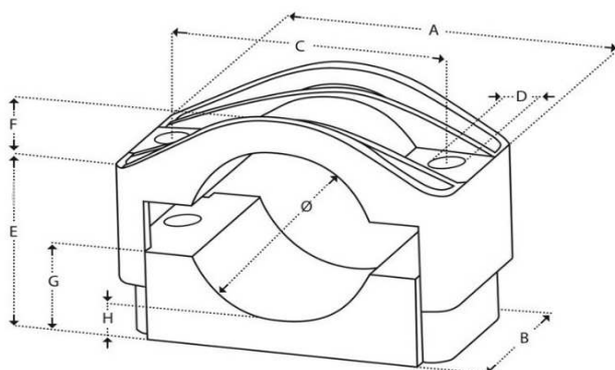
*высоковольтные кабельные крепления КХ*



Кабельные хомуты (КХ) производятся из высококачественного первичного сырья, в котором в качестве основного ингредиента используется полиамид, армированный стекловолокном 30%. Универсальные кабельные крепления марки КХ, представляющие собой узел из изоляционных элементов, обеспечивающий крепление кабелей к несущим конструкциям. Кабельные крепления КХ обеспечивают надежную фиксацию, как одножильных, так и многожильных кабелей различных классов напряжения при горизонтальной, наклонной или вертикальной прокладке.

## Технические характеристики

Устойчивость	к маслам, ультрафиолету, озону, соли, влаге, кислотам
Пожарная безопасность	UL94 самозатухающий, без галогенов.
Особенность применения	исключает контакт кабеля с металлической конструкцией
Цвет	черный
Магнетизм	Немагнитный / непроводящий
Диапазон температур	от -40 ° С до 120 ° С.
Материал	полиамид (РА), армированного стекловолокном 30%
Срок службы	не менее 50 лет



Артикул	Диаметр,мм	А,мм	В,мм	С,мм	Д,мм	Е,мм	F,мм	Н,мм	Г,мм	Вес
КХ 15-26	1 x 15-26	77	45	50	10	26-42	4	17	8	до 0,070 кг
КХ 26-38	1 x 26-38	92	60	60	12	33-49	7	18	7	до 0,140 кг
КХ 36-52	1 x 36-52	105	60	75	12	39-55	15	23	8	до 0,180 кг
КХ 50-75	1 x 50-75	126	60	95	12	46-71	22	30	9	до 0,250 кг
КХ 75-100	1 x 75-100	200	80	150	15	70-95	32	45	10	до 0,600 кг
КХ 100-135	1 x 100-135	225	85	175	15	85-120	43	58	10	до 0,900 кг
КХ 135-170	1 x 135-170	260	90	210	15	133-169	62	90	28	до 1,600 кг

\* Примечание: в комплект поставки метизы не входят.