

НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ, ЗАКРЕПЛЯЕМЫЕ ОПРЕССОВКОЙ, ТИПА НК ТУ РБ 00105897. 001-98

Наконечники кабельные из алюминиевого сплава предназначены для закрепления опрессовкой на концах однопроволочных и многопроволочных алюминиевых проводов или жилах кабеля сечением от 16 до 240 мм², эксплуатируемых в электроустановках напряжением до 10 кВ в условиях умеренного климата.

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ:

Обозначение кабельного наконечника	Номинальное сечение мм ²	Диаметр отверстия под контактный болт D, мм	Внутренний диаметр хвостовика d, мм	Длина наконечника, L, мм	Ширина зажимной части B, мм	Длина хвостовика l, мм
НК 16-8	16	8,4	5,4	59	16,5	30
НК 25-8	25	8,4	7	62	18	30
НК 35-10	35	10,5	8	68	20	30
НК 50-10	50	10,5	9	75	23	36
НК 70-10	70	10,5	12	86	25	38
НК 95-12	95	13	13	89	28	40
НК 120-12	120	13	14	96	33	48
НК 150-12	150	13	17	107	34	48
НК 185-16	185	17	19	116	36	50
НК 240-20	240	21	22	132	40	58

