

Гильзы соединительные без изоляции серии GL



Серия кабельных гильз
Площадь поперечного сечения
используемого кабеля

Назначение

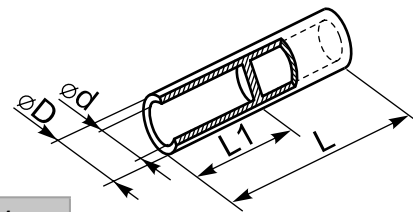
Для соединения алюминиевых проводов и кабелей методом опрессовки.

Материал изготовления

Алюминий

Условное обозначение:

GL-16

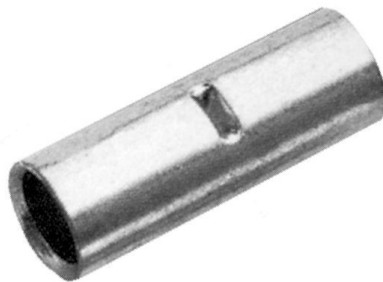


Габаритные размеры

Тип	$\varnothing D$, мм	$\varnothing d$, мм	L, мм	L ₁ , мм
GL-16	11,1	6,0	64,5	22,4
GL-25	12,2	7,1	74,5	30,1
GL-35	14,1	8,6	85,0	41,1
GL-50	16,0	10,0	95,0	44,3
GL-70	18,1	11,3	101,4	50,1

Тип	$\varnothing D$, мм	$\varnothing d$, мм	L, мм	L ₁ , мм
GL-95	21,0	13,8	108,0	50,1
GL-120	23,1	14,7	113,0	51,1
GL-150	25,3	16,6	118,0	57,1
GL-185	27,3	18,9	120,7	58,1
GL-240	30,1	20,6	132,0	62,6

Гильзы соединительные без изоляции серии GT



Серия кабельных гильз
Площадь поперечного сечения используемого
кабеля

Назначение

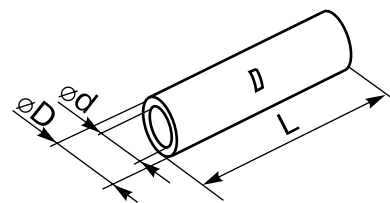
Для соединения медных проводов и кабелей методом опрессовки.

Материал изготовления

Медь луженая

Условное обозначение

GT-16



Габаритные размеры

Тип	$\varnothing D$, мм	$\varnothing d$, мм	L, мм
GT-1,5	3,6	1,8	20,0
GT-2,5	4,1	2,6	
GT-4	4,7	3,5	25,0
GT-6	5,5	4,0	
GT-10	6,8	4,9	30,0

Тип	$\varnothing D$, мм	$\varnothing d$, мм	L, мм
GT-16	7,6	5,6	35,4
GT-25	9,2	6,8	40,0
GT-35	10,5	8,6	44,8
GT-50	12,4	9,8	49,7
GT-70	14,5	11,3	54,2

Тип	$\varnothing D$, мм	$\varnothing d$, мм	L, мм
GT-95	16,9	13,5	60,0
GT-120	19,5	15,6	65,4
GT-150	20,6	16,5	70,4
GT-185	23,5	19,0	75,6
GT-240	26,0	20,9	81,6