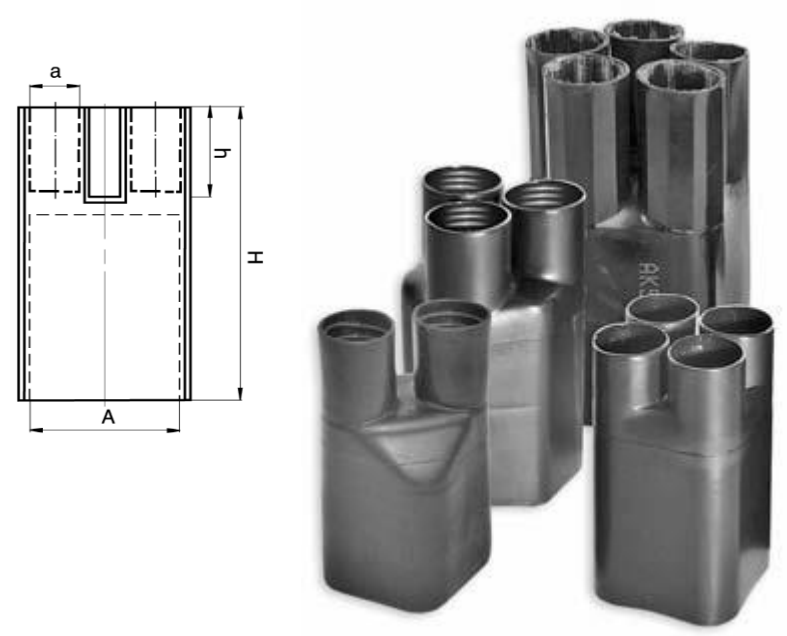


ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ ПЕРЧАТКИ

двухпальчатые, трехпальчатые, четырехпальчатые и пятипальчатые серии АК
 Термоусаживаемые перчатки АК предназначены для уплотнения концов кабелей с отдельными жилами, для установки концевых муфт (внутренней или наружной установки) на кабелях с полимерной и бумажной изоляцией.
 На напряжение 0.6/1кВ и 3.6/6кВ.
 Минимальная температура усадки +125 °С

Наименование	Размеры (мм)							К-во пальцев	Толщина Стенки мм	Стандартный цвет - черный
	A	A1	a	H	H1	h	h1			
AK2 1.5-25	30	10	12	70	95	18	28	2	2	
AK2 25-120	50	24	21	85	120	32	40	2	3	
AK2 120-240	98	42	28	147	165	65	68	2	3.3	
AK3 1.5-16	25	9	9	45	76	14	20	3	2.5	
AK3 4-35	37	13	14	85	117	18	31	3	2.2	
AK3 25-120	65	25	27	165	164	31	50	3	3.5	
AK3 95-300	75	30	35	190	220	55	60	3	3.5	
AK4 1.5-10	28	9	9	50	78	16	21	4	2.7	
AK4 6-35	35	16	12	85	105	14	20	4	2.3	
AK4 25-95	55	20	20	140	150	30	38	4	3	
AK4 35-150	70	23	26	154	187	38	51	4	5.6	
AK4 95-300	100	32	36	170	218	51	58	4	4	
AK4 240-400	135	50	51	213	241	68	78	4	4.2	
AK5 10-16	42	17	12	85	95	25	26	5	3.6	
AK5 25-50	55	23	16	145	155	40	45	5	3.9	
AK5 70-120	81	31	24	153	180	57	63	5	3.9	

AK5 150-240	102	41	33	162	196	64	71	5	4.1		
ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ПЕРЧАТКИ трехпальчатые перчатки на среднее напряжение до 36кВ серии АКР Термоусаживаемые перчатки АК предназначены для уплотнения концов кабелей в месте разделения жил, для установки концевых муфт (внутренней или наружной установки) на кабелях среднего напряжения. Минимальная температура усадки +125 °С Рабочая температура от -40 °С до +120 °С											
Наименование	Размеры (мм)							К-во пальцев	Толщина Стенки мм	Стандартный цвет - красный - АКР - черный - АКВ	
	A	A1	a	H	H1	h	h1				
AKR 1	50	20	22	135	187	31	50	3	2.2		
AKR 2	75	30	32	160	210	56	60	3	2.2		
AKR 3	110	45	55	165	230	53	55	3	2.2		
AKR 4	135	55	64	225	250	52	56	3	2.8		
AKR 5	175	55	64	225	250	52	56	3	2.8		
AKF 1	162	70	64	240	260	75	80	4	4.2		
AKB 3	110	46	52	160	230	40	60	3	2.5		
AKB 4	135	56	64	230	250	40	65	3	2.8		
AKB 5	175	56	64	230	250	40	65	3	2.8		
Рабочая температура от -40 °С до +135 °С (АКВ) до +120 °С (АКР) Самозатухающие Сквозное удельное сопротивление мин. 10 ² Ωсм Диэлектрическое сопротивление мин 10кВ/мм											
											

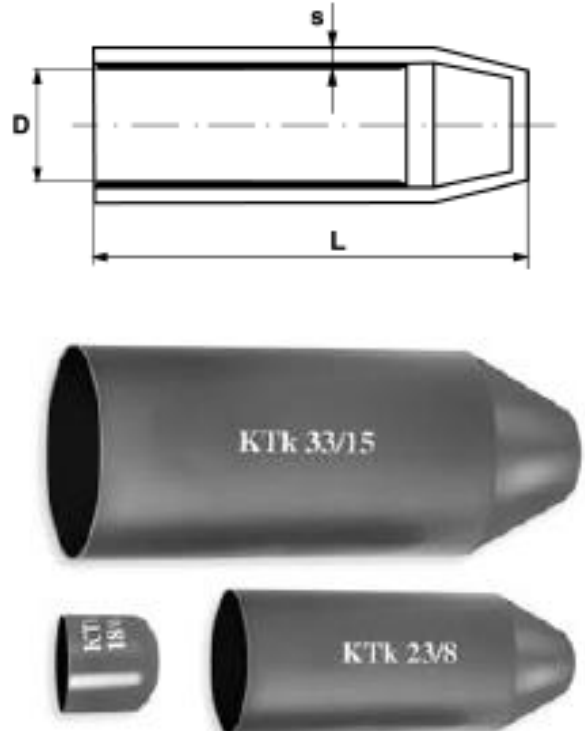
Термоусаживаемые КОЛПАЧКИ

серии КТК, КТМ (с мастикой)

Термоусаживаемые колпачки КТК предназначены для герметизации концов кабелей, силовых проводов и проводов связи. Превосходно подходят для изоляции болтов крепления мачт и столбов освещения, подверженных воздействию атмосферных явлений, кислот и щелочей. Изнутри покрыты клеем, что значительно улучшает изоляцию места установки.

Минимальная температура усадки от +120 °С до +200 °С

Рабочая температура от -55 °С до +105 °С

Наименование	Размеры (мм)				Упаковка шт	Стандартный цвет - черный
	D	d	s	L		
КТК 3/1	3.4	1	1	25	100	
КТК 4.8/1.5	5	1.5	1	30	100	
КТК 6/2	6.4	2	1	30	100	
КТК 9/3	10	3	1.4	35	100	
КТК 10/4	11	4	2.4	48.5	100	
КТК 14/4	14.5	4	2.4	48.5	100	
КТК 16/8	16	7.9	2.9	85	100	
КТК 18/6	18	6	2.1	20	100	
КТК 21/6	21	6	2.1	20	100	
КТК 23/8	23	7.9	2.9	85	100	
КТК 33/15	33	14.6	3.5	106	100	
КТК 40/15	40	14.6	3.5	106	100	
КТК 52/25	53	24.2	3.5	160	50	
КТК 70/25	70	24.2	3.5	115	10	
КТК 90/45	91	43.8	4.7	160	10	
КТК 120/60	121	43.8	4.7	160	10	
КТК 145/60	145	60	4.0	150	10	
КТК 160/82	160	82	4.0	150	10	
КТК 200/90	200	90	4.2	160	10	
КТМ 190/120	190	120	4.2	160	1	

КТМ 310/120	310	120	5.5	160	1			
<p>ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫЕ ЗАЩИТНЫЕ КОМПЛЕКТЫ для СИП и кабеля 0.6/1кВ МУФТЫ-НАКОНЕЧНИКИ серии ZO Термоусаживаемые защитные наборы (комплекты) предназначены для герметизации концов жил жгута СИП и жил кабелей. ПРИ СОБЛЮДЕНИИ ТЕХНОЛОГИИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ Минимальная температура усадки +120 °С Рабочая температура от -55 °С до +125 °С</p>								
Наименование	Сечение жилы мм ²		Состав комплекта				Стандартный цвет - черный	
	от	до	Изолирующий колпачок		Обволакивающий колпачок			
			тип	штук	тип	штук		
ZO 4 16-25	16	25	10/4x48.5	4	33/15x106	1	<p>D – минимальный внутренний диаметр трубы до усадки d – максимальный внутренний диаметр трубы после полной усадки L – длина трубы</p>	
ZO 4 35	35		16/8x50	4	40/15x106	1		
ZO 4 50-70	50	70	16/8x50	4	52/25x160	1		
ZO 4 95-120	95	120	23/8x50	4	52/25x160	1		
ZO 4 150	150		23/8x50	4	70/25x160	1		
ZO 4 185	185		33/15x50	4	70/25x160	1		
ZO 4 240	240		33/15x50	4	90/45x160	1		
ZO 5 16 -25	16	25	10/4x48.5	5	40/15x106	1		
ZO 5 35	35		16/8x50	5	52/25x160	1		
ZO 5 50-70	50	70	16/8x50	5	70/25x160	1		
ZO 5 95-120	95	120	23/8x50	5	70/25x160	1		
ZO 5 150	150		23/8x50	5	90/45x160	1		
ZO 5 185-240	185	240	33/15x50	5	90/45x160	1		
Определители фаз								
ZOKzt-1	16	25	D	d	L			
ZOKzt-2	16	35	18	6	50			
ZOKzt-3	50	95	25	10	80			
ZOKzt-4	120	185	32	12	100			
ZOKzt-5	240		40					