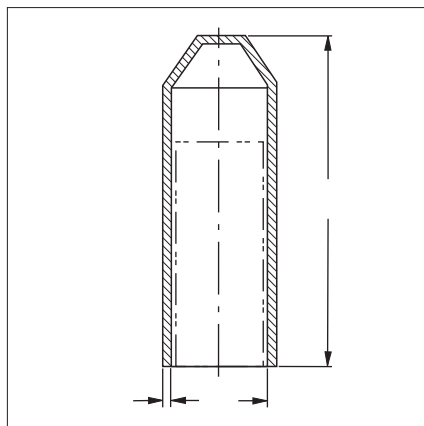


## Кабельные капы – 102L



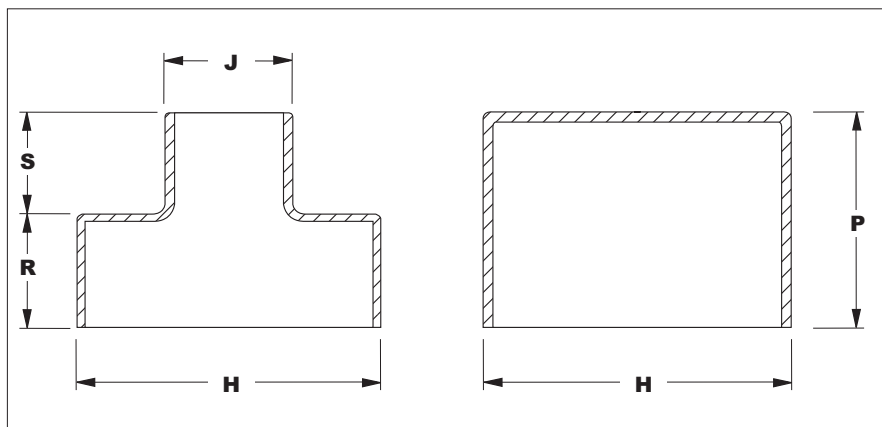
### Область применения

Капы с термоплавким клеем на внутренней поверхности предназначены для защиты кабелей с пластмассовой, пропитанной бумажной и резиновой изоляцией во время хранения, транспортировки и прокладки.

**Da:** Диаметр до усадки  
**Db:** Диаметр после свободной усадки  
**Lb:** Длина после свободной усадки  
**Wb:** Толщина после свободной усадки

Рекомендуемый диаметр кабеля (мм)		Обозначение для заказа	Размеры (мм)			
мин.	макс.		D		L	W
			a (мин.)	b (макс.)	b (+/-10%)	b (+/-20%)
4	8	102L011-R05/S	10	4	38	2,0
8	17	102L022-R05/S	20	7,5	55	2,8
17	30	102L033-R05/S	35	15	90	3,2
30	45	102L044-R05/S	55	25	143	3,9
45	65	102L048-R05/S	75	32	150	3,3
65	95	102L055-R05/S	100	45	162	3,8
95	115	102L066-R05/S	120	70	145	3,8

## Система термоусаживаемых уплотнителей кабельных проходов – LTEC/LTCP



### Область применения

Усаживающиеся при невысоких температурах заглушки и уплотнители предназначены для надежной герметизации кабельных проходов как с кабелями, так и без них. Полимерный материал специально разработан для проходов в трубах из ПВХ и для кабелей с наружным покрытием, не

выдерживающим высоких температур усадки. Все изделия покрыты изнутри термоплавким клеем.

**H:** Диаметр со стороны трубы  
**J:** Диаметр со стороны кабеля  
**P:** Длина со стороны трубы  
**R:** Длина со стороны трубы  
**S:** Длина со стороны кабеля  
**W:** Толщина стенки со стороны трубы

**a:** до усадки  
**b:** после свободной усадки

Рекомендуемый диапазон		Обозначение для заказа	Размеры (мм)							
Диаметр кабеля (мм)	Диаметр трубы (мм)		H		J		P	R	S	W
			a мин.	b макс.	a мин.	b макс.	b +/-10%	b +/-10%	b +/-10%	b мин.
<b>Заглушки</b>	100 – 125	LTCP-600	130	90	–	–	110			2.0
<b>Уплотнители</b>										
15 – 25	105 – 125	LTEC-200	135	100	30	13	–	49	87	2.0
26 – 48	105 – 125	LTEC-300	135	100	57	23	–	48	87	2.0
47 – 90	105 – 125	LTEC-400	135	100	100	41	–	52	87	2.0