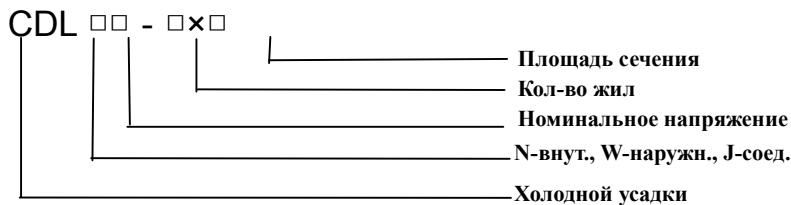


Обозначения окончаний:



Тройники холодной усадки на 3-жильный кабель, мм

Наименов. изделия	Размер		Размеры основания, мм			Размеры пальцев, мм		
			Внутр. ∅ после усадки	Внутр. ∅ исх. сост.	Длина	Внутр. ∅ после усадки	Внутр. ∅ исх. сост.	Длина
Тройники холодной усадки на 3-жильный кабель	5#	500 ² -800 ²	65±1	133±1	35±1	26±0.5	57.5±1	45±1
	4#	300 ² -400 ²	58±1	118±1	35±1	23±0.5	47±1	45±1
	3#	150 ² -240 ²	49±1	103±1	35±1	19±0.5	43±0.5	45±1
	2#	70 ² -120 ²	42±1	87.5±1	35±1	16±0.5	37±0.5	45±1
	1#	25 ² -50 ²	35±1	74.5±1	35±1	14±0.5	33±0.5	45±1

Примечание: внутренний диаметр в исходном состоянии внутреннему диаметру пластм. несущего ободка

Тройники холодной усадки на 4-жильный кабель, мм

Наименов. изделия	Размер		Размеры основания			Размеры пальцев		
			Внутр. ∅ после усадки	Внутр. ∅ исх. сост.	Длина	Внутр. ∅ после усадки	Внутр. ∅ исх. сост.	Длина
Тройники холодной усадки на 4-жильный кабель	3#	120 ² -240 ²	24±1	87.5±1	35±1	11±0.5	37±0.5	45±1
	1#	25 ² -50 ²	20±1	47±1	30±1	6±0.5	20±0.5	40±1

Примечание: внутренний диаметр в исходном состоянии внутреннему диаметру пластм. несущего ободка

Защитные трубки холодной усадки на 4-жильный кабель, мм

Наименов. изделия	Перед расширением, мм			Внутренний ∅ в исходном состоянии, мм
	Внутр. ∅	Длина (±5)	Толщина стенок	
Защитная трубка холодной усадки	9±0.3	100-200	2	33±0.5
	13.8±0.3	50-450	2	33±0.5
				37±1
	15.8±0.3	50-450	2	37±1
				43±1
	18.8±0.3	50-470	2	43±1
				47±1
23±0.3	50-480	2	47±1	
			57.5±1	
30±0.3	50-450	2	57.5±1	
			69±1	
40±0.3	50-450	2	69±1	