

Тефлоновая серия



Назначение:

- изоляция и антикоррозионная защита электрических соединений, рабочих поверхностей в промышленном оборудовании.

Отличительные особенности:

- фторопласт, цвет – прозрачный, коэффициент усадки: 3-4:1, температура нагрева более +330 °С, используется в экстремальных химических и термических условиях, устойчив к воздействию озона и ультрафиолетовых лучей.

Форма поставки:

- метровая нарезка.

Ø до усадки, мм	Ø после усадки, мм	Толщина стенок после усадки, мм	Толщина стенок с клеевым составом после усадки, мм	Код	
				с термоклеевым составом	стандартное исполнение
Код (указанный в таблице для нарезки 1 м)					
1,98	0,64	0,22	-	-	2CPTFE19
3,18	0,94	0,25	-	-	2CPTFE31
4,75	1,27	0,3	-	-	2CPTFE47
6,35	1,6	0,3	-	-	2CPTFE63
7,92	2	0,3	-	-	2CPTFE79
9,52	2,44	0,3	-	-	2CPTFE95
11,13	2,78	0,3	-	-	2CPTFE111
12,7	3,66	0,3	-	-	2CPTFE127
14,27	3,76	0,3	-	-	2CPTFE142
15,88	4,52	0,38	-	-	2CPTFE158
17,45	4,8	0,38	-	-	2CPTFE174
19,05	5,7	0,38	-	-	2CPTFE190
22,23	6,86	0,38	-	-	2CPTFE222
25,4	7,06	0,38	-	-	2CPTFE254