

ПАСПОРТ

Компенсатор FC10 (гибкая вставка)

Применение: снижение шума, вибрации, гидравлических ударов, компенсации продольных, поперечных смещений, сдвига.

Основной материал изделия: жаростойкая синтетическая резина специальной композиции.

Общие характеристики: Давление максимальное DN 32-300 PN10
Давление максимальное DN 350-500 PN8
Температура максимальная 90 °С

Спецификация материалов

1	корпус	резина специальной композиции
2	корпус	нейлоновый шинный корд
3	проволочное кольцо	твердая стальная проволока
4	фланец	мягкая сталь

Параметры компенсатора FC10

DN	L	DØ	FØ	L1 сжатие	L2 растяжени е	L3 Боковое смещение	Угловое смещение (изгиб)
мм							
32	95	40	69	8	4	8	15°
40	95	40	69	8	4	8	
50	105	52	86	8	5	8	
65	115	68	106	12	6	10	
80	130	76	116	12	6	10	
100	135	103	150	18	10	12	
125	170	128	160	18	10	12	
150	180	152	209	18	10	12	
200	205	194	260	25	14	22	
250	210	250	320	25	14	22	
300	260	300	367	25	14	22	
350	265	320	408	25	16	22	
400	265	372	472	25	16	22	
450	265	415	522	25	16	22	
500	265	454	570	25	16	22	

Комплектность поставки:

№ п/п	Наименование	Обозначение	PN	Присоединение	Кол-во, шт
1	ADCA-FC10- - Гибкая вставка ф/ф DN PN EPDM T _{макс} раб = 95оС	ADCA-FC10-	10(8)		
2	Паспорт				1

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с момента продажи. Гарантия распространяется на оборудование установленное и используемое в соответствии с инструкциями по установке и техническими характеристиками изделия, описанными в данном паспорте или техническом описании.

Отметки о продаж

Дата поставки:

М.П.