

Демонтажная вставка MAX-DV-HAW тип 9810



Особенности модели:

- Фланцевая фасонная часть, позволяющая выполнять компенсирование в системе трубопроводов с фланцами в продольном направлении
- Простой монтаж и демонтаж фланцевой арматуры
- Цельные резьбовые шпильки, дополнительные фиксирующие болты не требуются
- Диапазон регулировки длины: строительная длина (см. таблицу) +/- 25 мм
- Размеры и отверстия фланца согласно EN 1092-2, ГОСТ 12815-80 | PN 10, PN 16, PN 25 (PN 40 по запросу)

Материал | Технические особенности

1,2 Наружные фланцы из высокопрочного чугуна, с эпоксидным покрытием

3 Внутренний удерживающий фланец из стали, с эпоксидным покрытием

4 Уплотнительное кольцо из эластомера

5 Резьбовые шпильки из оцинкованной стали

6 Гайки из оцинкованной стали

DN	P _y = 1,0 МПа		P _y = 1,6 МПа		P _y = 2,5 МПа	
	Длина, мм	Вес, кг	Длина, мм	Вес, кг	Длина, мм	Вес, кг
50	180	11	180	11	--	--
65	180	13	180	13	--	--
80	200	17	200	17	--	--

ГДЕ КУПИТЬ: ООО «Максиарм» г. Москва, +7 (499) 167-13-11 info@maxiarm.ru www.maxiarm.ru

100	200	20	200	20	220	32
125	200	24	200	24	220	43
150	200	30	200	30	230	52
200	220	42	220	45	230	76
250	220	62	230	66	250	108
300	220	67	250	84	250	129
350	230	85	260	107	270	196
400	230	105	270	142	280	212
450	250	131	270	177	280	281
500	260	155	280	200	300	290
600	260	225	300	305	320	389
700	260	300	300	321	340	505
800	290	361	320	469	360	690
900	290	400	320	535	380	920
1000	290	516	340	698	400	1257
1100	300	830	340	830	--	--
1200	320	895	360	1070	450	1870
1300	370	1172	370	1172	--	--
1400	360	1194	380	1270	--	--
1500	380	1560	380	1560	--	--
1600	390	1436	400	1705	--	--

