

ОГРАНИЧИТЕЛЬ ХОДА ДЛЯ ФЛАНЦЕВОГО КОМПЕНСАТОРА DI7241

DI7241TIRANT

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

EAC

Tecofi'φ

VALVE DESIGNER - FRANCE



ПРИМЕНЕНИЕ

Ограничители хода предназначены для предотвращения возможности повреждения компенсатора в случае избыточных вибраций трубопровода, вызванных большими температурными перепадами, чрезмерным повышением давления, неправильным расположением опорных и направляющих точек.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типоразмер : от Ду 40 до Ду 600.

ИСПОЛНЕНИЕ

2	*	Шпилька	Гальванизированная сталь
1	*	Монтажная пластина	Гальванизированная сталь
Поз.	Кол-во	Описание	Материал

* См. таблицу

РАЗМЕРЫ

Ду		Т	L	M	Количество шпилек	Вес (кг)
мм	дюйм					
40	1"1/2	10	240	16	2	2,4
50	2"	10	250	16	2	2,5
65	2"1/2	10	260	16	2	2,7
80	3"	10	280	16	2	2,0
100	4"	10	290	16	2	2,4
125	5"	10	325	16	2	2,6
150	6"	12	340	16	2	1,6
200	8"	12	370	20	2	2,8
250	10"	18	440	20	3	6,2
300	12"	18	460	20	3	8,3
350	14"	20	460	20	4	7,2
400	16"	20	470	20	4	8,9
450	18"	20	480	20	4	8,0
500	20"	20	480	20	4	9,6
600	24"	20	495	24	4	21,7

