

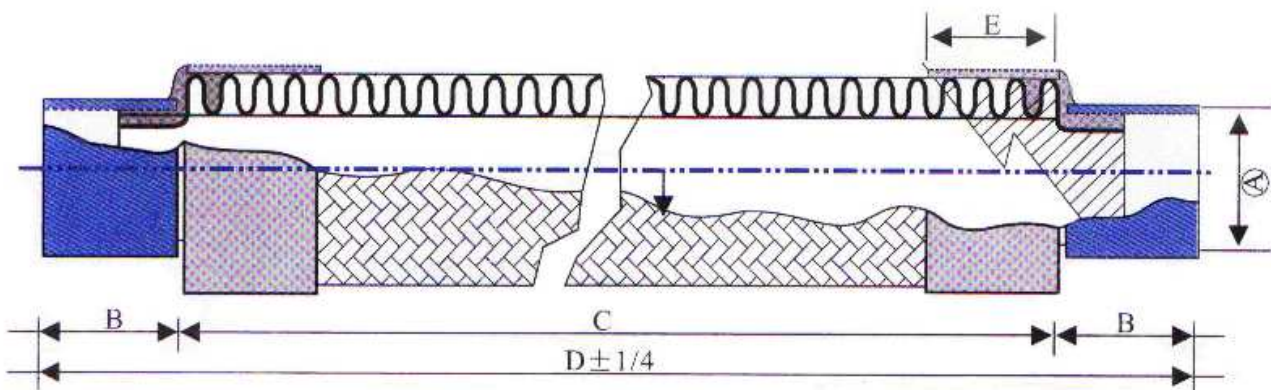
Вибровставки

Вибровставки

118

ВИБРОВСТАВКИ

Наименование	Присоединения		Размеры					Рабочее давление, бар	Испытательное давление, бар	Цена в у.е. с НДС
	дюймы	мм	A, дюймы	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм			
Вибровставка 3/8"	3/8	10A	3/8	19	178	216	13	34,3	49	9,5
Вибровставка 1/2"	1/2	12A	1/2	22	184	229	13	34,3	49	11
Вибровставка 5/8"	5/8	15A	5/8	24	203	251	22	34,3	49	13,5
Вибровставка 3/4"	3/4	19A	3/4	32	205	267	22	34,3	49	15
Вибровставка 7/8"	7/8	20A	7/8	35	235	305	22	34,3	49	25
Вибровставка 1 1/8"	1-1/8	25A	1-1/8	4	240	330	22	34,3	49	30
Вибровставка 1 3/8"	1-3/8	32A	1-3/8	52	291	394	22	34,3	49	34
Вибровставка 1 5/8"	1-5/8	40A	1-5/8	57	314	430	25	34,3	49	44
Вибровставка 2 1/8"	2-1/8	50A	2-1/8	68	386	521	35	29,4	39,2	60
Вибровставка 2 5/8"	2-5/8	65A	2-5/8	78	457	613	51	24,5	29,4	120
Вибровставка 3 1/8"	3-1/8	80A	3-1/8	87	508	684	51	19,6	29,4	200



Вибровставки применяются в агрегатах и центрах для снижения уровня негативных вибраций, передаваемых с компрессоров на трубопроводы установки. Как следствие, происходит снижение уровня шума и повышение надежности всех соединений системы. Вибровставки следует устанавливать на всасывание и нагнетание компрессора.