

Одинарные стянутые компенсаторы

MWT и MFT серии

Эти компенсаторы изготовлены из одного одинарного элемента сильфона с концевыми соединениями плюс система стяжек.

Независимо от аксессуаров, таких как прокладки и кожухи, эти модели поглощают все типы смещений на любой длине трубопровода, но в основном используются для поглощения осевых смещений и небольших боковых смещений.



MWT

Этот тип компенсатора состоит из одного одинарного сильфона, усиленного сварными краями.



MFT

Этот тип компенсатора состоит из одного одинарного сильфона, оснащённого неподвижно закреплёнными фланцами.

Особенности

Тип	Серии		
Одинарный стянутый	MWT, MFT		
Ограничение давления тяги		Смещения	
✓	Осевое	✓	
	Боковое	Единичная плоскость	● Ограниченное использование
		Многоплоскостный	● Ограниченное использование
	Угловое	Единичная плоскость	● Только с 2 стяжками
		Многоплоскостный	✗

Примеры

