



Antivibradores

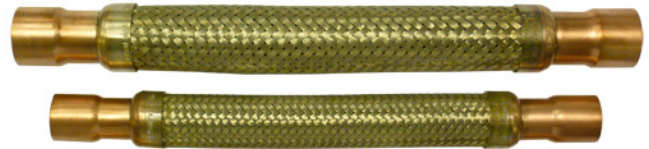
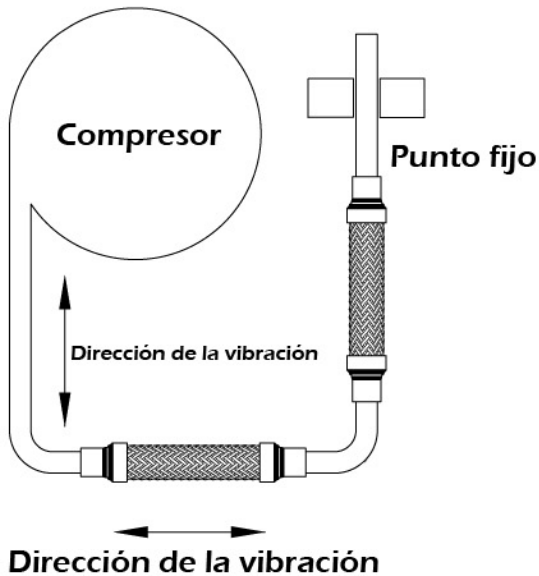
Antivibradores flexibles

Modelo	Conexión	Longitud mm	Código Antartic
7690/3	3/8"	230	1700CA-100
7690/4	1/2"	230	1700CA-101
7690/5	5/8"	255	1700CA-102
7690/6	3/4"	255	1700CA-104
7690/7	7/8"	290	1700CA-108
7690/9	1-1/8"	330	1700CA-110
7690/11	1-3/8"	375	1700CA-112
7690/13	1-5/8"	430	1700CA-114
7690/17	2-1/8"	510	1700CA-115
7690/21	2-5/8"	690	1700CA-116

Características generales:

- Utilizables en sistemas con refrigerantes CFC, HCFC y HFC.
- Máxima presión de trabajo: 45 a 27 bar (según modelo).
- Temperatura del refrigerante: -40°C a +140°C.
- Conexiones de cobre para soldar (ODS)

El gas refrigerante



Los antivibradores están diseñados para su instalación en las líneas de succión y descarga de los equipos de refrigeración y aire acondicionado para eliminar las vibraciones inducidas por el compresor.

Se deben instalar lo más cerca posible del compresor y en forma perpendicular a la dirección de la mayor vibración. Instale el antivibrador horizontalmente siempre y cuando se pueda. El antivibrador debe ser instalado siguiendo una línea recta.

NO está concebido para compensar la desalineación de las tuberías.