

Algunos sistemas son ruidosos debido a la vibración y la pulsación de gas por la línea de descarga.

Todos los silenciadores pueden ser montados horizontalmente o verticalmente mientras se sigan las instrucciones.

Se montan en la línea de descarga entre el compresor y el condensador; la posición óptima del silenciador se puede determinar en función de las características de la instalación.

En caso de montaje horizontal se recomienda efectuar una conexión interior a la entrada del silenciador

Sujeción eficaz antes de la entrada y después de la salida del silenciador.

Para aumentar su eficacia instalar un antivibrador entre el silenciador y el compresor

Presión de servicio: 42 bar



Modelo	ODS	L (mm)	D (mm)	RENDIMIENTO (W)
SDS-500	3/8"	189	50,8	7000
SDS-600	1/2"	189	50,8	10500
SDS-700	5/8"	189	50,8	17500
SDS-900	7/8"	229	76,2	25700 a 35200
SDS-1000	1-1/8"	235	76,2	35200 a 53100
SDS-1100	1-3/8"	349	76,2	53100 a 87800
SDS-1200	1-5/8"	406	101,6	87800 a 175000

Some systems are noisy due to vibration and pulsation of gas through the discharge line.

All mufflers may be mounted horizontally or vertically as long as instructions are followed.

They are mounted in the line of unload between the compressor and the condenser; the ideal position of the muffler depending on the characteristics of the installation.

In case of horizontal assembly: interior connection to the in of the muffler.

To hold before the in and after the out of the muffler.

To increase the efficiency to install an antivibrator between the muffler and the compressor

Service Pressure: 42 bar

