



PLENUM Difusor lineal.

Receptáculo de chapa para colocación de elementos de difusión de aire tipo difusor lineal diseñado para su instalación en red de conductos en sistemas de aire acondicionado, calefacción y ventilación, que favorece la conexión de las unidades terminales a conducto flexible circular.

CLASIFICACIÓN

(PLEN). El Plenum DFLI consiste en una caja de chapa galvanizada con embocadura circular, con lo que permite un fácil montaje en instalaciones con tubo flexible. Está preparado para una fijación al techo mediante varillas. El difusor lineal se monta fácilmente mediante tornillos sobre el plenum.

MATERIAL

Chapa galvanizada.

MEDIDAS DE FABRICACIÓN

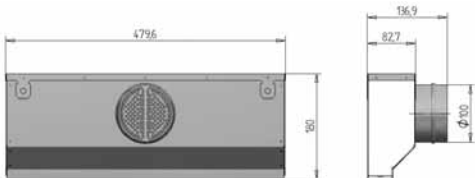
Existen 8 modelos de Plenum DFLI para 1, 2, 3 y 4 vías en las 2 medidas de las que se disponen, 500 y 1000.

DIMENSIONES PLENUM

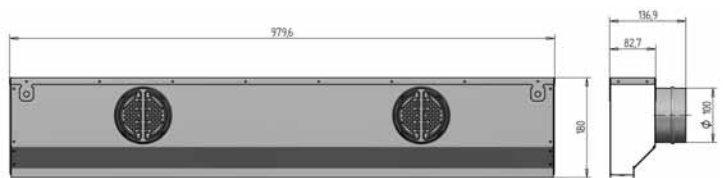
		A	B	C	D	E	Nº Embocaduras
500	1V	479,6	180	82,7	136,9	100	1
	2V	479,6	200	82,7	136,9	150	1
	3V	479,6	240	121	175,2	200	1
	4V	479,6	290	159,3	213,5	250	1
1.000	1V	979,6	180	82,7	136,9	100	2
	2V	979,6	200	82,7	136,9	150	2
	3V	979,6	240	121	175,2	200	2
	4V	979,6	290	159,3	213,5	250	2



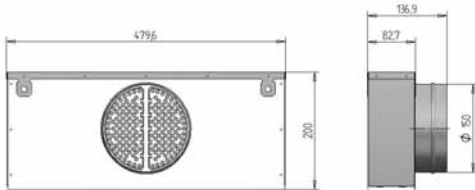
Plenum 500x1V:



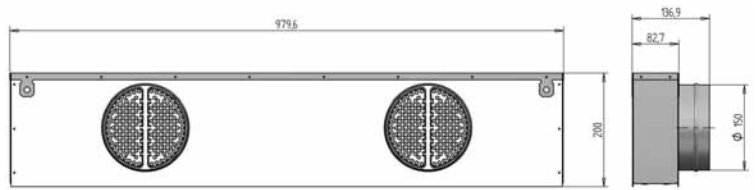
Plenum 1000x1V:



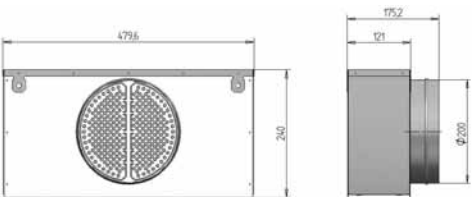
Plenum 500x2V:



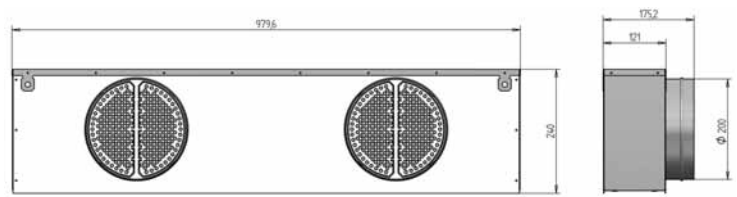
Plenum 1000x2V:



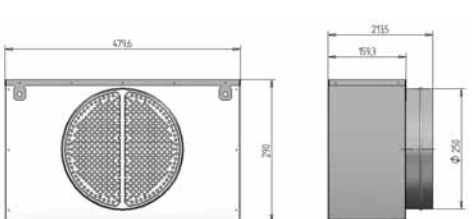
Plenum 500x3V:



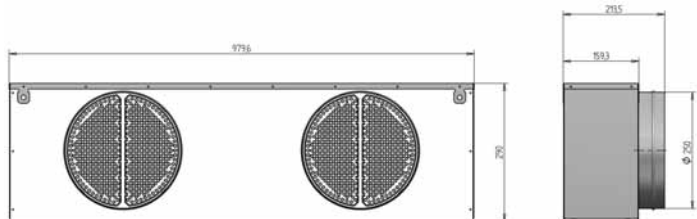
Plenum 1000x3V:



Plenum 500x4V:

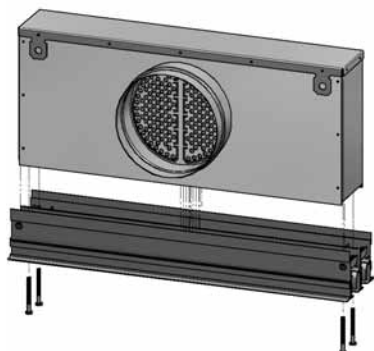


Plenum 1000x4V:



FIJACIÓN MEDIANTE PLENUM

Fijamos el plenum al techo, utilizando para ello las orejas de fijación. Hacemos pasar los tornillos de fijación por las ranuras del difusor y los roscamos en el plenum hasta que quede fijo al falso techo.



OPCIONALES / ACCESORIOS COMPATIBLES

Tubo Flexible.

Se puede servir aislado. Consultar.

Difusores Compatibles: Difusor Lineal (DFLI).

