

REJAS PARA CONDUCTO CIRCULAR RCC

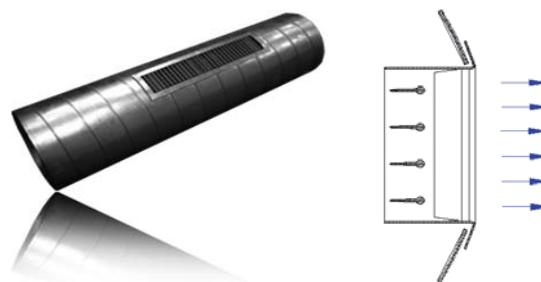


- Fijación directa a conducto circular sin necesidad de marcos u otros dispositivos de fijación.
- Utilizado para grandes ubicaciones donde el conducto circular es visible, tales como almacenes, fábricas, talleres, gimnasios, etc.
- Se acopla a conductos circulares de diám. 200 a 1200 mm.
- Fabricadas en chapa de acero galvanizado
- Las lamas se pueden ajustar manualmente e individualmente para obtener una distribución óptima del aire.
- Fijación mediante tornillos vistos.



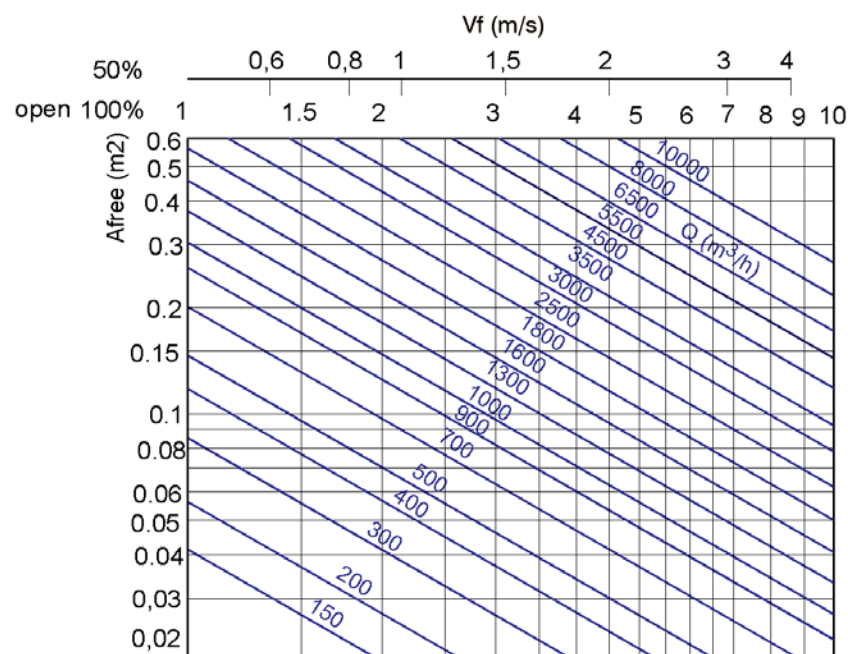
SELECCIÓN LIBRE DE SALIDA DEL AIRE (m²)

H \ L	400	500	600
75	0,016	0,020	0,025
125	0,031	0,039	0,047
225	0,060	0,076	0,087



Vmín m/s	Vmáx m/s
2	4

VELOCIDAD LIBRE, PÉRDIDA DE CARGA Y POTENCIA SONORA



Código	Dimensiones (L x H mm)	Diámetro conducto	
		Mín.	Máx.
RX02510	425 x 75	200	400
RX02511	525 x 75	200	400
RX02512	625 x 75	200	400
RX02513	725 x 75	200	400
RX02514	825 x 75	200	400
RX02520	425 x 125	315	900
RX02521	525 x 125	315	900
RX02522	625 x 125	315	900
RX02523	725 x 125	315	900
RX02524	825 x 125	315	900