



Linterna Difusora de Aire

Este difusor de aire sirve para distribuir el aire suministrado al espacio de arriba, la mayoría de las veces desde unidades en el techo. Solo se puede instalar en posición vertical. Está confeccionado con un tejido especial, disponible en 9 colores diferentes. El aire se sopla horizontalmente en una a seis direcciones. Se utilizan tiras deslizantes verticales para regular el caudal.

5 ventajas

- Precio más bajo por unidad de caudal
- Sistema de distribución de aire más simple
- Tiempo de instalación más rápido
- Peso más Bajo
- Más fácil de limpiar en una lavadora

Otras ventajas

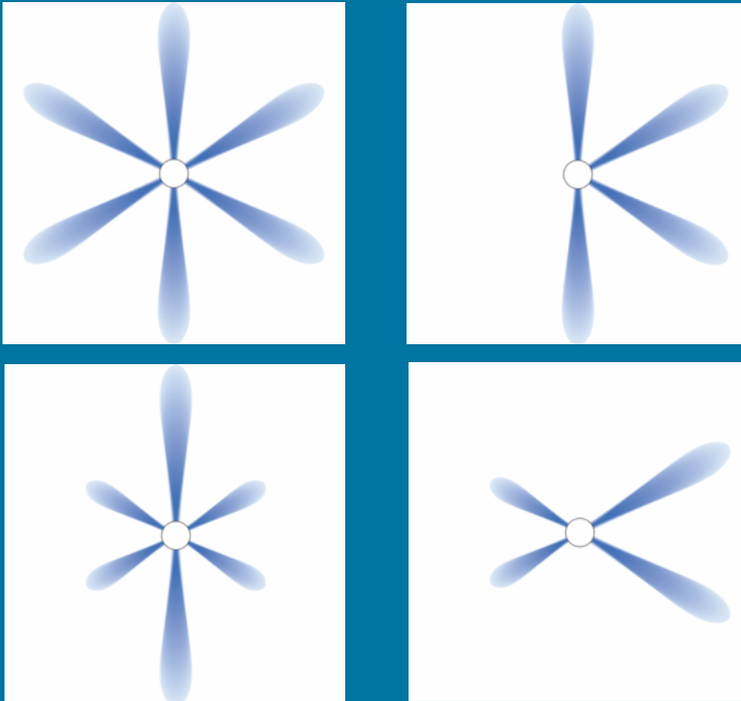
- Opción para regular y dirigir el flujo
- Solución diseñada a medida sin recargos especiales
- Garantía de 10 años en la calidad del material

Propiedades de la tela

- Resistente al fuego
- Antibacteriano
- Antiestático
- Resistencia óptima
- Adecuado para salas blancas



Vista superior de los flujos de aire- Ejemplos

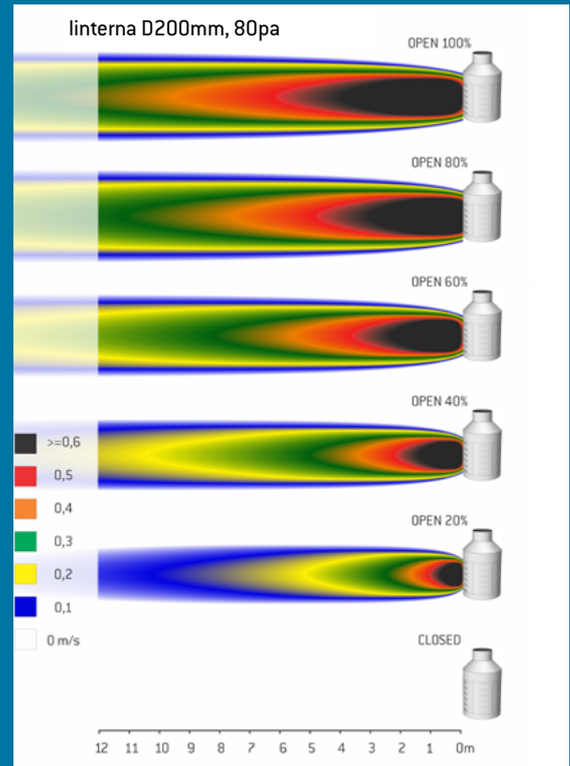
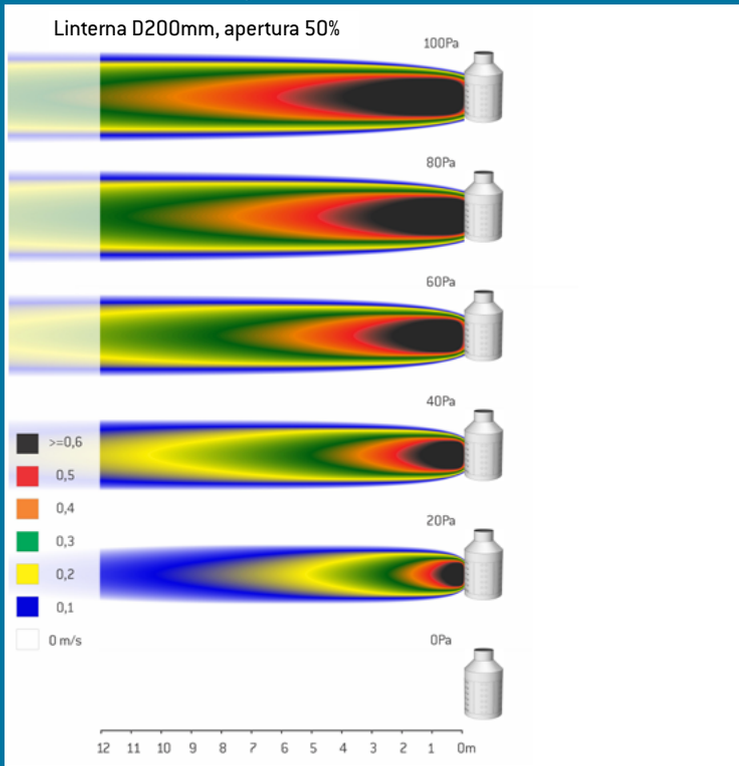


Configuraciones de flujo de aire



Visualización del flujo de aire

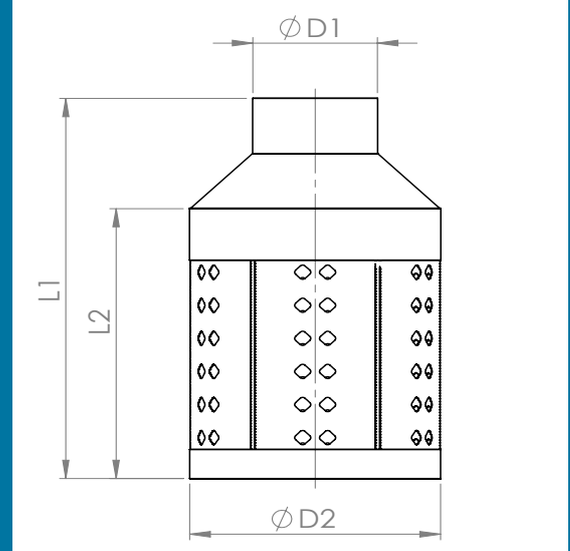
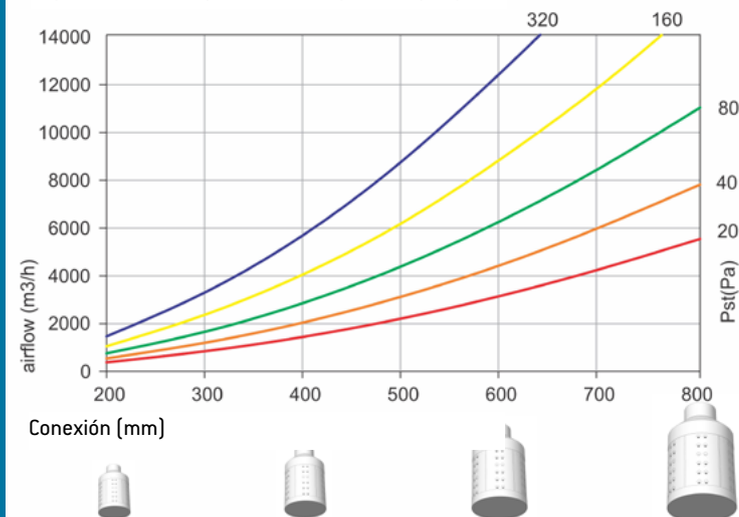
Alcances del flujo de aire



Basic data

Conexión		D1	mm	200	315	400	500	630	710	800
Linterna		D2	mm	400	630	800	1000	1260	1420	1600
Longitud total		L1	mm	700	942	1170	1380	1653	1821	2060
Longitud		L2	mm	500	684	820	980	1188	1316	1460
Flujo de aire 80 Pa	50% open	V	m3/h	500	1200	2000	3100	5000	6300	8000
	100% open	V	m3/h	1000	2500	4000	6000	9900	12600	16000
Peso		M	kg	1,0	2,1	3,2	4,9	7,5	9,3	11,7

Dependencia del flujo de aire en la presión ejemplo.



Podemos hacer una amplia variedad de modificaciones a pedido, generalmente sin recargo especial. Proporcionaremos otros valores de presión y velocidad de flujo (incluidas las cifras dependientes de la temperatura) para una asignación específica.