

**CAJAS TERMINALES – DIFUSORES PARA FLUJO LAMINAR (UNIDIRECCIONAL – CON BAJA TURBULENCIA)  
O FLUJO TURBULENTO (CON EFECTO TECHO – ADECUADO PARA VERANO)**

**(O) SIN FLUJO TURBULENTO (SIN EFECTO TECHO – ADECUADO PARA CONDICIONES DE INVIERNO)**

- FABRICADOS EN ALUMINIO PLEGADO Y SOLDADO PARA UNA PERFECTA ESTANQUEIDAD
- CON TOMAS DE AIRE : LATERAL – CIRCULAR O CUADRADA ————— Cód. ASE y ASED **ALTURA REDUCIDA**  
SUPERIOR – CIRCULAR (Conexión a conducto flexible) — Cód. ADE **360 + 420mm Cód. ASE y ASED**  
**250 mm Cód. ADE**
- PROVISTOS DE : CONEXIÓN – CON TAPA ESTANCA - << PARA MEDIR LA CAIDA DE PRESIÓN ( $\Delta P$ ) CON ACCESO FRONTAL DESDE LA SALA >>
- SISTEMA ESTANCO PARA ALOJAR Y FIJAR FILTROS ABSOLUTOS DE 68 mm prof. – Con junta de estanqueidad estándar
- VALIDO PARA FILTROS de 78 mm prof. - CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD DE MÁXIMA SEGURIDAD TIPOS <<GEL DE SELLADO FLUIDO>>

**Instalación :** Apoyados en techos de perfiles de T invertida // Provistos de 4 soportes angulares - móviles, en la tapa superior, para suspensión a techo mediante M8 roscados.

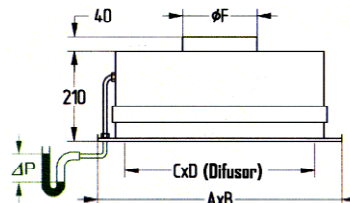
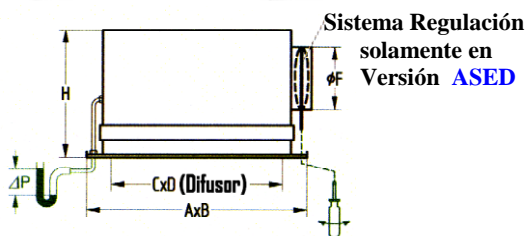
**Registro de filtros :** Fácilmente desmontables, desde el interior de la Sala Limpia – Mediante tornillos M8 de cabeza hueca –

**APLICACIONES :** Filtración de aire en Salas Limpias / Electrónica – Farmacéutica – Química – Fotografía – Alimentaria – Aeroespacial – Centros Hospitalarios – Ambientes de Contaminación Controlada hasta Clase ISO 4 / 5 de acuerdo con la Norma ISO 14644 – 1

**Z - DIF / ALU - SIDE / ASE**



**Z / ALU - DIF / ADE**



**Cód. DFA** - Tipo micro – perforada – Lámina de aluminio anodizado  
**- FLUJO LAMINAR - Unidireccional con baja turbulencia**



**Cód. DREH** - Tipo Helicoidal - Rotocional Lámina de acero pintado RAL 9010  
**- FLUJO TURBULENTO - Tipo Rotocional (Con Efecto Techo) / adecuado para verano**



**O - SIN FLUJO TURBULENTO - (Sin efecto Techo) adecuado para invierno – solo para Cód. 00,04,05,06**

Mod. : Z - DIF / ALU - SIDE /	* (Para Filtros de 68 mm prof. Con Junta Estándar // y de 78 mm con Junta Sello Fluido)												
	Dimensiones Terminales (mm)						Peso Kg.	Dim. Frontal * Filtros (mm)	Caudal (m <sup>3</sup> / h.)		Nº Deflectores	PRECIO ( € ) // Incluido Difusor	
Código	A	B	C	D	Ø F	H			DFA	DREH		DFA	DREH
ASE - 00 / - -	375	375	320	320	150	360	5	305 x 305	150	150 - 200	10	420,00	445,00
03 / - -	375	680	320	625	200	360	6	610 x 305	300	—	—	468,00	—
04 / - -	527	527	472	472	200	360	7	457 x 457	335	335 - 400	20	540,00	570,00
05 / - -	595	595	540	540	200	360	7	525 x 525	450	450 - 600	32	570,00	600,00
06 / - -	680	680	625	625	200	360	8	610 x 610	600	600 - 800	44	600,00	630,00
09 / - -	680	985	625	940	250	420	10	610 x 915	900	—	—	720,00	—
12 / - -	680	1290	625	1235	250	420	11	610 x 1220	1200	—	—	870,00	—

Mod. : Z / ALU - DIF													
Código	A	B	C	D	Ø F	H	Peso Kg.	Dim. Frontal * Filtros (mm)	Caudal (m <sup>3</sup> / h.)	Nº Deflectores	DFA	DREH	
ADE - 00 / - -	375	375	320	320	160	250	5	305 x 305	150	150 - 200	10	305,00	325,00
03 / - -	375	680	320	625	160	250	6	610 x 305	300	—	—	368,00	—
04 / - -	527	527	472	472	250	250	7	457 x 457	335	335 - 400	20	410,00	435,00
05 / - -	595	595	540	540	250	250	7	525 x 525	450	450 - 600	32	435,00	460,00
06 / - -	680	680	625	625	250	250	8	610 x 610	600	600 - 800	44	464,00	495,00
09 / - -	680	985	625	940	300	250	10	610 x 915	900	—	—	560,00	—
12 / - -	680	1290	625	1235	300	250	11	610 x 1220	1200	—	—	750,00	—

- Velocidad frontal de aire ( m / s ) : 0,45      0,6  
- Pérdida de carga inicial, con filtros Clase H14 Pa : 130      150 - 230

**DATOS TÉCNICOS Y PRECIOS FILTROS ABSOLUTOS - PARA ESTOS TERMINALES - Ver Pág. 52 y 56**

**OPCIONALES -- PRECIOS SOBRE CONSULTA**

- ADP** – Similar a ADE, pero con Plenum en Plástico – Altura 250 mm (Solo en dim. 06)
- ASED** – Similar a ASE, incluido Sistema Regulación de Caudal desde la Sala
- ARE** – Similar a ASE, pero con boca de Toma de Aire Rectangular
- DFX** – Rejilla Difusora – Lámina Perforada en INOX (Para todos los modelos)

**PRODUCTO ESPECIAL**  
**LOS PRECIOS SON ORIENTATIVOS**  
**DESCUENTOS : En Pedidos importantes**  
- **FORMA DE PAGO : Transferencia Bancaria Previa (o) Asegurada.**

• **DIFERENTES VERSIONES : Ver páginas 62, 63, 64 y 66**