





MAYOR CAPACIDAD



15 - 20 c

LOS RESISTENTES



DE DUCTO

ш Z ш ш

Coolers de Ducto









Son los **coolers** más indicados para **enfriar una o más habitaciones** por medio de un **sistema de ductos** a través de un muro, pared o techo.

Su exclusivo proceso **Durapaint** les da un acabado estético y les brinda una triple protección que los hace altamente resistentes a la corrosión e intemperie.

El filtro de **CeloAspen** importado, de alta eficiencia y durabilidad proporciona un mayor enfriamiento.

Cuentan con **polea Zytel** garantizada de por vida y su **flotador** de diseño exclusivo evita derrames de aqua y dura hasta 4 veces más que otros de su tipo.

Además, sus conectores rápidos facilitan el reemplazo de componentes eléctricos y su dren con rebosadero les permite un fácil mantenimiento y limpieza de la unidad, alargando así la vida útil de la misma.

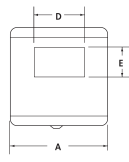
Los modelos **de techo (DA)** poseen **cuatro lados** de enfriamiento lo que les permite brindar un **25% más de frescura**.

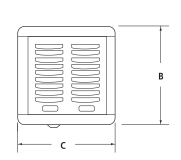
Acabado Durapaint

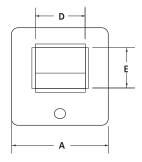
- 1.- Lámina de acero.
- 2.- Galvanizado.
- 3.- Bonderizado y sello crómico.
- 4.- Pintura en polvo horneada.











VISTA FRONTAL VISTA LATERAL

VISTA DEL FONDO

	CIONES	

ESTECTIONES ELECTRICAS												
Modelo	CAPACIDAD NOMINAL		ESPECIFICACIONES		DIMENSIONES DEL GABINETE (mm)		DIMENSIONES DE LA DESCARGA (mm)		Capacidad	Peso empacado		
	Presión Estática PCM	Presión Estática M³/H	Motor C.F.	V~	Α	A (Ancho)	B (Altura)	C (Profundidad)	D (Ancho)	E (Altura)	de Água (Lts.)	(Kg.)
S-38-P	3800	6462	1/3	127	7,15	726	813	726	350	350	33	40
S-48-P	4800	8163	1/2	127	8,85	885	908	885	451	451	49	52
S-68-P	6800	11564	3/4	127	10,85	957	1067	957	508	495	58	62
DA-38-P	3800	6462	1/3	127	7,15	726	813	726	350	350	26	40
DA-48-P	4800	8163	1/2	127	8,85	885	908	885	451	451	36	52
DA-68-P	6800	11564	3/4	127	10,85	957	1067	957	508	495	42	62

[•] Todos los motores son a 60 Hz.