

CARACTERÍSTICAS:

Difusores de pantalla plana con flujo radial de techo.

ESTRUCTURA:

Acero barnizado blanco RAL 9010.

USO:

En techo, para introducción de aire. Altura de instalación: 2,8-3 m

FIJACIÓN:

Fijación con panel en falso techo modular.

ACCESORIOS:

Plénium de conexión de acero galvanizado.

CHARACTERISTICS:

Flat screen diffuser with ceiling radial flow.

CONSTRUCTION:

RAL 9010 white painted steel.

UTILIZATION:

Ceiling installation for air supply. Installation height: 2,8-3 m.

FIXING:

Mounting with panel of modular ceiling.

ACCESSORIES:

Galvanized steel connecting plenum.

PRECIOS - PRICES

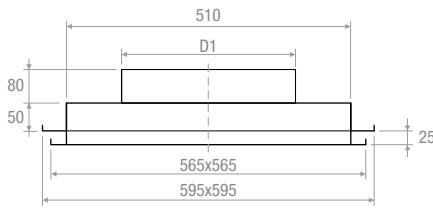
					Compuerta para plénium Damper for plenum	Equalizador para plénium Equalizer for plenum
	DP	D1	PDC	PDCI		
mm	€	Ø mm	€	€	€	€
160		159				
200		199				
250		249				
315		314				

MEDIDAS - MEASURES PLENUM PDC

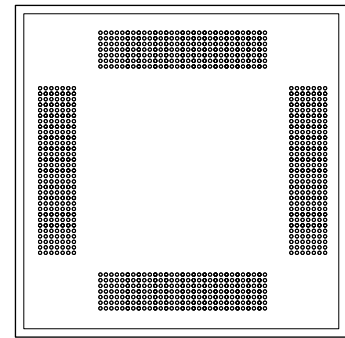
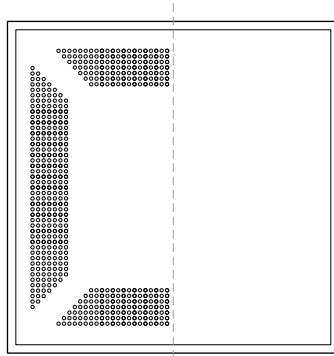
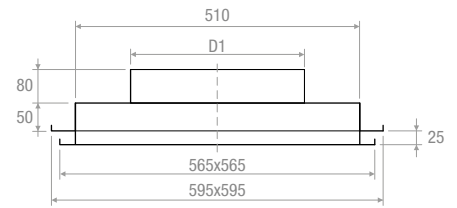
PLENUM	AxA	ØD	ØE
PDC 160	250x250	156	162
PDC 200	300x300	196	202
PDC 250	350x350	196	252
PDC 315	400x400	246	317

DIBUJOS - DRAWINGS

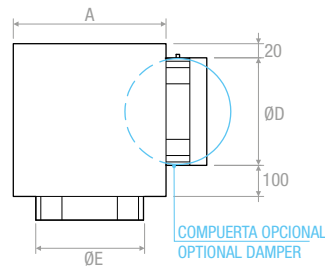
TIPO / TYPE A



TIPO / TYPE B



PDC



PDCI

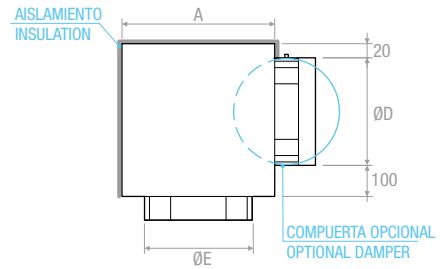


DIAGRAMA SELECCIÓN RÁPIDA - QUICK SELECTION DIAGRAM

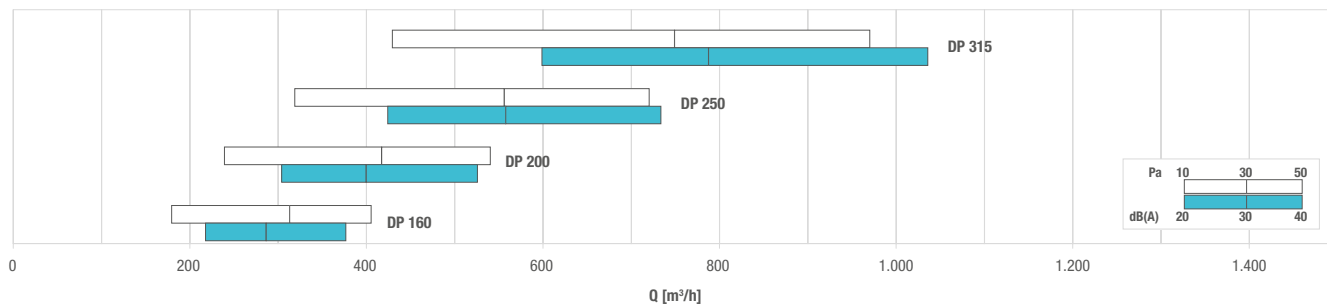


TABLA DE SELECCIÓN - SELECTION TABLE

Modelo - Model	Q [m³/h]		L _{WA} [dB(A)]		X _(0,20) [m]		Dp _t [Pa]	
	min	max	min	max	min	max	min	max
DP 160	180	410	-	43	1,1	3,4	10	50
DP 200	240	540	-	41	1,6	5,1	10	50
DP 250	320	720	-	39	2,4	7,7	10	50
DP 315	430	970	-	38	3,7	11,8	10	50

