

DPC



Caratteristiche:

Diffusori circolari con piatto regolabile per installazione da 2,7 a 4 m di altezza.

Utilizzo

Riscaldamento e climatizzazione di ambienti del terziario (uffici, negozi, centri commerciali, banche, ristoranti ecc.).

Materiale:

Acciaio-alluminio.

Finitura:

Verniciato colore bianco.

Metodi di fissaggio:

A viti nascoste posizionate sul collo del diffusore.

Accessori

SCF: Serranda di taratura

EQ: Equalizzatore da fissare sul collo del diffusore.

P01: Plenum in acciaio zincato con imbocco laterale.

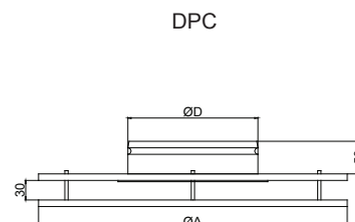
P01I: Plenum in acciaio isolato esternamente con rivestimento sp. 6 mm con imbocco laterale.

Dimensioni nominali Ø(mm)	Diffusore DPC €	Serranda SCF €	Equalizzatore EQ €	Plenum P01 €	Plenum P01I €
125					
160					
200					
250					
315					

Dimensioni

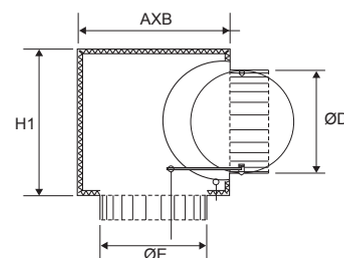
Diffusore DPC

Dimensioni nominali Ø(mm)	ØD (mm)	ØA (mm)
125	123	200
160	158	250
200	198	315
250	248	400
315	313	400



Plenum P01 e P01I

Modello	AxB (mm)	ØD (mm)	ØE (mm)	H1 (mm)
125	200x200	123	102	200
160	250x250	156	162	250
200	300x300	196	202	300
250	350x350	246	252	350
315	400x400	311	317	400



Plenum isolato esternamente a norma UNI ENV12097/1999 in polietilene adesivo sp. 6 mm.

Selezione rapida

Modello	A _k [m²] (apertura 5 mm)	P [m³/h]		L _{wa} [dB(A)]		Lancio* [m]		Dp _t [Pa]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
125	0,006	50	200	20	32	0,6	1,8	15	50
160	0,012	100	300	20	28	0,8	2,4	35	80
200	0,015	150	400	20	29	1,0	2,8	35	60
250	0,025	200	600	20	30	1,1	3,0	35	60
315	0,031	300	800	20	14	1,3	3,5	35	70

I dati sopra riportati sono indicativi in quanto le prestazioni dipendono dall'apertura del piatto e della serranda di taratura.