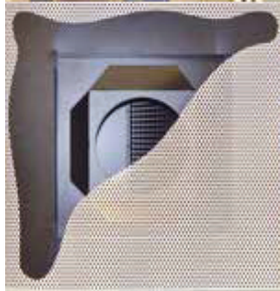


# DPI



**Caratteristiche:**

Diffusori multi direzionali a pannello con schermo forato ad alta induzione con deviatore di flusso.

**Utilizzo**

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

**Materiale:**

Piastra in acciaio e deflettori in ABS bianco

**Finitura:**

Verniciato a polvere bianco.

**Metodi di fissaggio:**

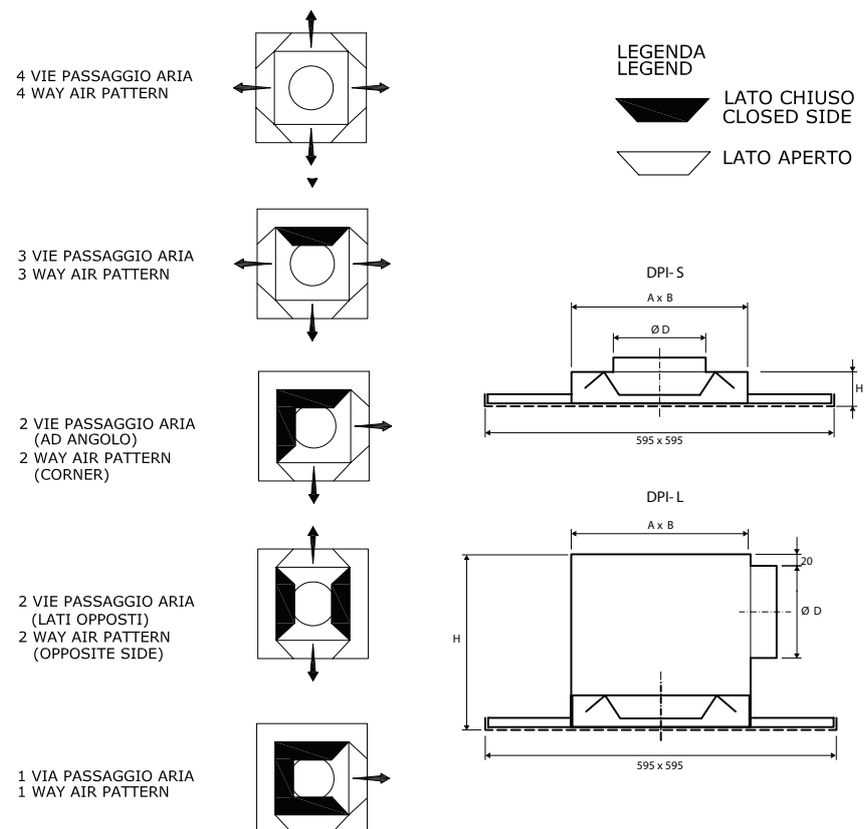
Fissaggio con viti laterali o vite centrale.

**Accessori**

**SI:** Serranda di taratura montata sull'imbocco.

DPI-S	AxB mm	H mm	Ø D mm	Listino €
160	306x306	55	158	
200	381x381	60	198	
250	476x476	70	248	
315	592x592	90	313	

DPI-L	AxB mm	H mm	Ø D mm	Listino €
160	306x306	280	158	
200	381x381	320	198	
250	476x476	370	248	
315	592x592	435	313	



**Selezione rapida**

Modello	P [m³/h]		L <sub>WA</sub> [dB(A)]		Lancio* [m]		Dp <sub>t</sub> [Pa]	
	min	max	min	max	min	max	min	max
DPI160	230	520	32	58	0,70	1,70	10	50
DPI200	320	720	32	58	0,90	2,00	10	50
DPI250	440	990	31	58	1,10	2,40	10	50
DPI315	620	1380	31	57	2,90	2,90	10	50

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