

## EDE2S Diffusori a getto elicoidale regolabile

Diffusori a getto elicoidale ad alta induzione con deflettori a profilo aerodinamico regolabili



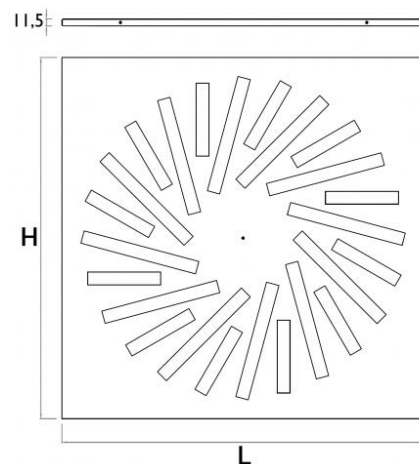
### Descrizione

Diffusore a getto elicoidale regolabile ad alta induzione su pannello quadro.

### Caratteristiche

Materiale: acciaio zincato  
 Finitura:  
 - pannello verniciato bianco RAL 9016;  
 - deflettori in ABS nero.

Installazione su plenum con viti laterali non apparenti o con ponte interno al plenum e foro centrale sul diffusore (vite e tappino per installazione con ponte di fissaggio compresi nella fornitura del diffusore).



### Impiego

Diffusore ad effetto elicoidale, idoneo ad essere installato in ambienti di altezza compresa tra 2,6 e i 4,1 m sia in riscaldamento che in condizionamento.

### Accessori

- EPZ-EDE plenum zincato con serranda e ponte di fissaggio;
- EPZ-EDE-EQ plenum zincato con serranda, ponte di fissaggio ed equalizzatore;
- EPI-EDE plenum isolato con serranda e ponte di fissaggio;
- EPI-EDE-EQ plenum isolato con serranda, ponte di fissaggio ed equalizzatore.

### Esecuzioni speciali

Colore del pannello a richiesta.

### Note

I plenum pronti a magazzino sono isolati, completi di serranda, stacco laterale e kit di fissaggio.

### Dimensioni diffusore:

modello EDE2S	L x H (mm)
600	595x595

### Dati di funzionamento

Vk: velocità efficace (m/s)

m<sup>3</sup>/h: portata

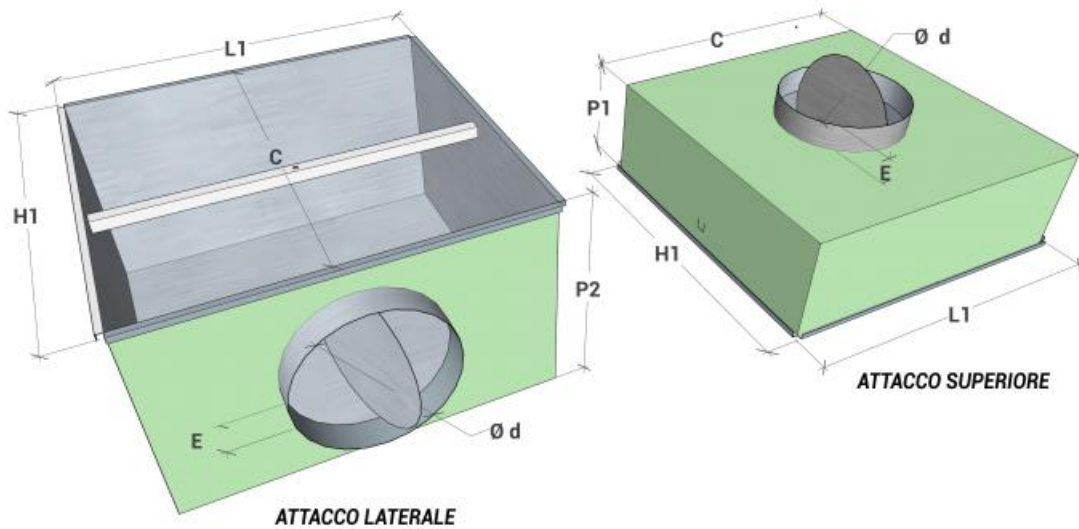
Pa: perdite di carico in Pascal

L(m): lancio in metri calcolato con installazione a filo soffitto e velocità terminale 0,25 m/s

dB(A): indice di rumorosità

modello	sezione efficace m <sup>2</sup>	Vk	2	3	4	5	6	Numero deflettori
			m <sup>3</sup> /h	Pa	L(m)	dB(A)		
600	0,0431		310	465	620	775	930	24
			3	7	14	24	38	
			1,8	2,6	3,5	4,4	5,3	
			20	25	30	35	40	
indice di rumorosità		dB(A)						

### Dimensioni plenum:



tutte le dimensioni sono espresse in mm

modello	Dimensioni esterne L <sub>1</sub> x H <sub>1</sub>	Ø d	P1	P2	C	E
600	592x592	248	200	350	560	50

### Listino prezzi

modello	600
EDE2S	euro
	a.r. v

### Listino prezzi plenum con stacco laterale

Per plenum con stacco superiore, quotazione a richiesta

Articolo normalmente disponibile a magazzino		
Modello	Descrizione	600
		euro
EPZ-EDE	<b>Plenum zincato</b> con serranda e ponte di fissaggio	124,93 v
EPZ-EDE-EQ	<b>Plenum zincato</b> con serranda, ponte di fissaggio ed equalizzatore	155,56 v
EPI-EDE	<b>Plenum zincato ISOLATO</b> con serranda e ponte di fissaggio	153,14 v
EPI-EDE-EQ	<b>Plenum zincato ISOLATO</b> con serranda, ponte di fissaggio ed equalizzatore	184,96 v