

# Diffusori a soffitto

## Ceiling diffusers

DHIV

Diffusore a lancio elicoidale ad alta induzione a geometria variabile  
High induction helicoidal diffuser with adjustable air pattern

### CARATTERISTICHE

La particolarità di questo diffusore è quella di avere un corpo centrale ad alette mobili disposte radialmente che garantiscono un lancio elicoidale a direzione variabile. Il diffusore è provvisto di un collare per raccordarlo al plenum o a un tubo flessibile

DHIV

Diffusore a lancio elicoidale ad alta induzione a geometria variabile  
High induction helicoidal diffuser with adjustable air pattern

### Materiale

Alluminio

### Finitura

Verniciatura in polvere epossidica RAL9010.



### CHARACTERISTICS

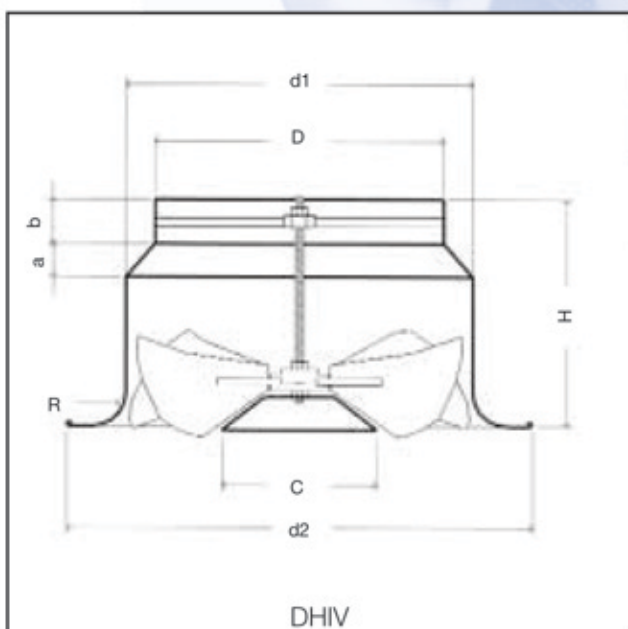
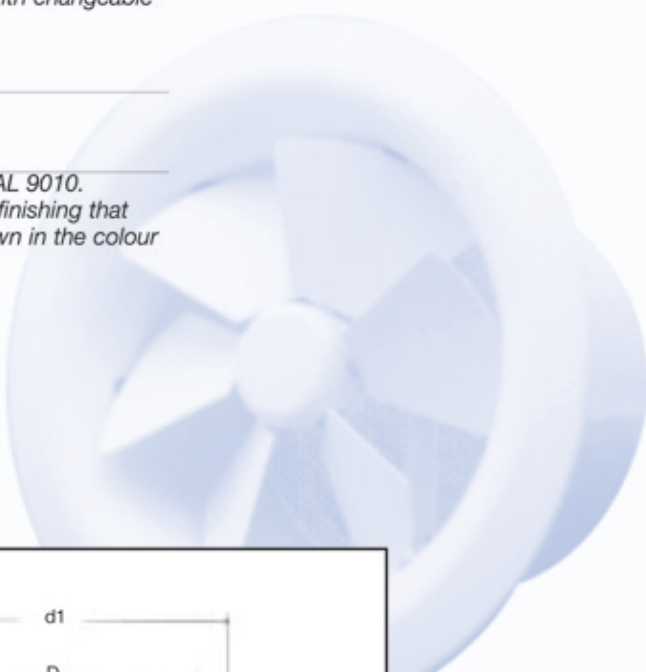
This type of diffuser is composed by a central corp with radial adjustable louvers which assure an helicoidal air flow with changeable direction

### Material

Aluminium

### Finishing

Powder painting RAL 9010.  
Are available other finishing that have prices as shown in the colour table.



DHIV