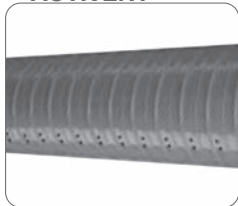


**ACTIVENT**



**Descrizione**

- costruzione in acciaio zincato preforato
- molteplici possibilità di direzione lancio
- diametri costruibili (mm): 200, 250, 315, 400, 500
- corredato di sistemi di ancoraggio e accessori di montaggio
- pezzi singoli forniti in lunghezze 2000, 2500, 3000
- altezza di installazione tra 3 / 5 m

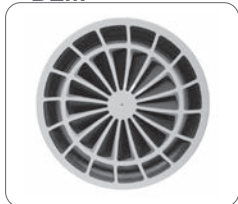
**DUC**



**Descrizione**

- DUC:** ugelli orientabili di 30° in tutte le direzioni adatti per immissione aria in grandi ambienti
- max 8 ricambi ora
  - 4 grandezze con possibilità di abbinare fino a 4 elementi in unica piastra
  - costruzione in acciaio verniciato RAL 9006

**DEM**



**Descrizione**

- DEM:** diffusore ad elevato effetto induttivo con movimento impresso all'aria di tipo elicoidale
- finitura di importante impatto estetico grazie alla combinazione bicolore bianco RAL 9010 / nero RAL 9005 degli elementi di diffusione
  - altezza di installazione compresa tra 3-5 m
  - applicazione diretta a canale o Plenum
  - fissaggio: tramite vite centrale + cover

**DEM-Q:** esecuzione con pannello 596 x 596 mm

**BDDVSM**



**Descrizione**

- BDDV:** cassetta doppio condotto a portata variabile
- involucro in lamiera d'acciaio zincata con profilo speciale per il montaggio tramite tiranti
  - rete microstrata sagomata di equalizzazione e miscela del flusso
  - serrande a tenuta secondo DIN 1946/4 e secondo EN 1751/4
  - materiale fonoassorbente in lana di roccia a doppia densità rivestito con velovetro nero, resistenza al fuoco M0
  - sonde di Dp dinamico per la misura e il mantenimento della portata richiesta
  - campo di funzionamento da 150 a 1500 Pa
  - regolazione e controllo della portata con motore-golatore compatto dedicato
  - prove acustiche secondo UNI EN 23741

**LD**



**Descrizione**

- LD:** diffusori lineari ad ugelli regolabili a lunga gittata, orientabili, larghezza da 15 a 35 mm

**DT**



**Descrizione**

- DT:** diffusore a trave con filtro assoluto per camere operatorie, ISO 7
- portate da 350 a 4600 m³/h

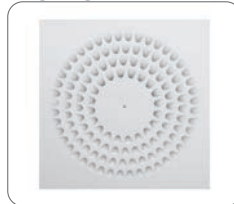
**PGR**



**Descrizione**

- PGR:** diffusore architettonico a micro ugelli regolabili in Abs e schermo forellinato
- alto effetto induttivo
  - altezza di installazione da 2,7 a 4 m
  - portata aria fino a 800 m³/h
  - pannelli 595x595 RAL 9016

**CD-CK**



**Descrizione**

- CD-CK:** diffusore architettonico a feritoie con deflettori in posizione pre-definita disposti radialmente
- alto effetto induttivo
  - altezza di installazione da 2,7 a 4 m
  - portata aria da 480 a 1200 m³/h
  - pannelli 595x595 RAL 9016

**PGP**



**Descrizione**

- PGP:** diffusore architettonico a micro elementi circolari in Abs regolabili e schermo forellinato
- alto effetto induttivo
  - altezza di installazione da 2,7 a 4 m
  - portata aria fino a 500 m³/h
  - pannelli 595x595 RAL 9016