

## DFU36

Diffusore quadrato di mandata in acciaio a schermo forellinato, RAL 9003.

## DFU37

Diffusore quadrato di ripresa in acciaio a schermo forellinato, RAL 9003.

### VANTAGGI

- Estetica curata.
- **DFU36**: ripartitori di flusso e deflettori regolabili.

### APPLICAZIONE / UTILIZZO

- Impianti di riscaldamento e climatizzazione nel terziario.



### Gamma

- 4 dimensioni: **300x300, 400x400, 500x500** e **600x600** mm.
- 2 modelli:
  - **DFU36** - diffusore di mandata, RAL 9003.
  - **DFU37** - diffusore di ripresa, RAL 9003.
- 2 versioni:
  - **DFU36/37-1** - diffusore con plenum attacco assiale.
  - **DFU36/37-2** - diffusore con plenum attacco laterale.

### Costruzione / Composizione

- **DFU36**
  - Cornice e schermo forellinato in acciaio zincato.
  - Fori tondi tipo R3T4, foratura al 51%.
  - 4 deflettori regolabili: placche in lamiera forata orientabili manualmente.
  - Diffusore apribile con sistema a clips push-pull.
  - Plenum incluso con attacco assiale o laterale.
  - Finitura RAL 9003.
- **DFU37**
  - Cornice e schermo forellinato in acciaio zincato.
  - Fori tondi tipo R3T4, foratura al 51%.
  - Diffusore apribile con sistema a clips push-pull.
  - Plenum incluso con attacco assiale o laterale.
  - Finitura RAL 9003.

### Tabella di selezione rapida

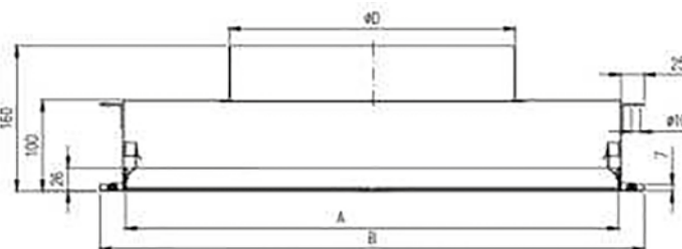
Modello	Ak [m²]	DFU36 Portata [m³/h]	DFU37 Portata [m³/h]
300x300/160	0,046	150 - 300	200 - 500
400x400/200	0,082	150 - 500	300 - 800
500x500/250	0,128	200 - 800	300 - 1600
600x600/315	0,184	400 - 1600	500 - 1800

### Denominazione

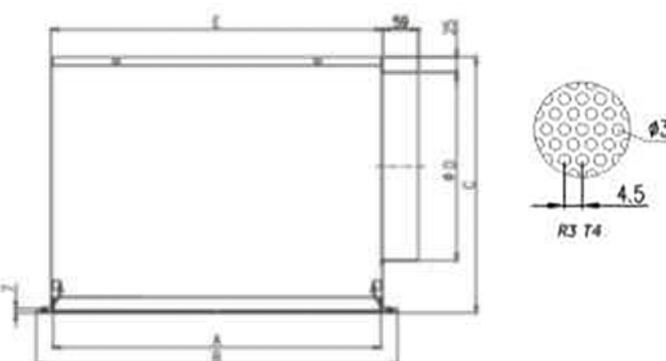
DFU	36	1	600x600 /315	RAL 9003
D: diffusore	modello	attacco	dimensione	pl.att.
FU: acciaio forellinato	36: mandata 37: ripresa	1: pl. assiale 2: pl. laterale	in mm	160,200 250 e 315.
				finitura

### Gamma

- **DFU36/37-1**



- **DFU36/37-2**



Modello	A	B	C	Ø D
300x300/160	244	299	250	158
400x400/200	344	399	300	198
500x500/250	444	499	355	248
600x600/315	540	595	425	313