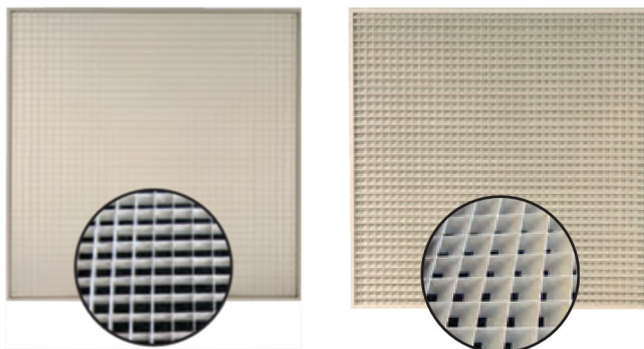


## GAP88

Griglia di ripresa in alluminio per controsoffitti modulari a maglia quadra fissa dritta.

## GAP88i

Griglia di ripresa in alluminio per controsoffitti modulari a maglia quadra fissa inclinata.



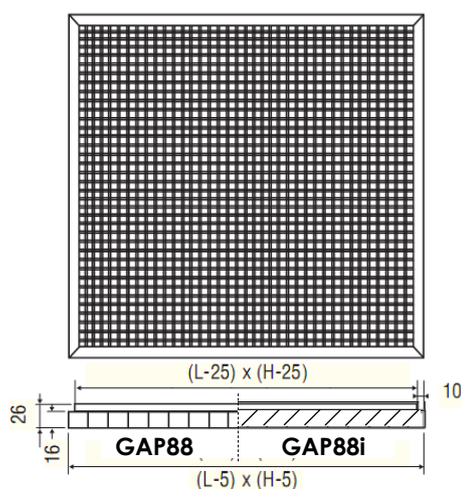
### VANTAGGI

- Estetica curata.
- Montaggio su plenum senza viti a vista.
- Ideale per controsoffitti modulari.
- Leggerezza: costruzione in alluminio.
- Dimensioni standard in Top Dispo e Stock Central.

### APPLICAZIONE / UTILIZZO

- Griglia di ripresa per controsoffitti modulari.

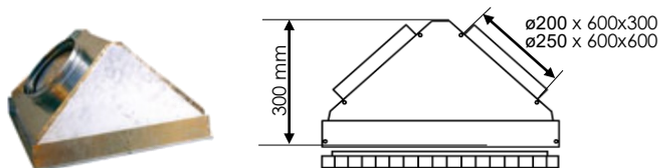
### Dati dimensionali



### Accessori

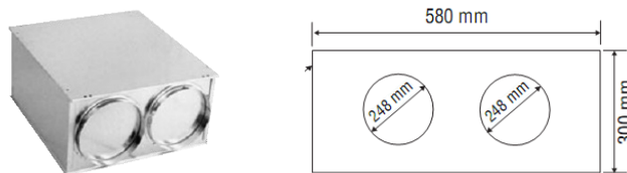
#### PFU600/88 M

Plenum di raccordo trapezoidale in lamiera zincata 2 att. (1 chiuso)  $\varnothing$  250 per il 600x600 e  $\varnothing$  200 per il 600x300, anche in versione isolato.



#### PFU600/88 kit

Plenum di raccordo in lamiera zincata 2 att.  $\varnothing$  250 fornito in kit da assemblare, anche in versione isolato.



#### RFS07IT

Serranda di regolazione.



### Montaggio e raccordo

La griglia si appoggia direttamente sul "T" del controsoffitto.

### Gamma

- 2 versioni
- **GAP88**: maglia quadra dritta
- **GAP88i**: maglia quadra inclinata (anti-vision).
- 4 dimensioni nominali:
- **600x300, 600x600, 675x675 e 1200x600 mm.**

### Denominazione

GAP	88	600x600	RAL9010
G: griglia	modello	dimensione	finitura
A: alluminio	88: MQ dritta	larghezza x	Ral9010
P: controsoffitto	88i: MQ inclinata	altezza (mm)	

### Costruzione / Composizione

- Cornice e grigliato in alluminio.
- Maglia quadra 15 x 15 mm.
- Finitura: alluminio verniciato bianco Ral9010.

### Opzioni:

### Tabella di selezione

Portata (m <sup>3</sup> /h x Lw: 35 NR)				
GAP88				
dim.	A <sub>k</sub> (m <sup>2</sup> )	PFU600/88 kit 1 att.250	PFU600/88 kit 2 att.250	senza plenum
600 x 300	0,16	1000	2000	2400
600 x 600	0,33	1000	2000	4200
1200 x 600	0,66	-	-	7900
GAP88i				
dim.	A <sub>k</sub> (m <sup>2</sup> )	PFU600/88 kit 1 att.250	PFU600/88 kit 2 att.250	senza plenum
600 x 300	0,16	800	1600	1000
600 x 600	0,33	800	1600	1900
1200 x 600	0,66	-	-	3500