



SCHEDA TECNICA DIMENSIONALE GRIGLIA ESTERNA ANTI-INSETTO mod. VMGAIR

Descrizione e caratteristiche tecniche

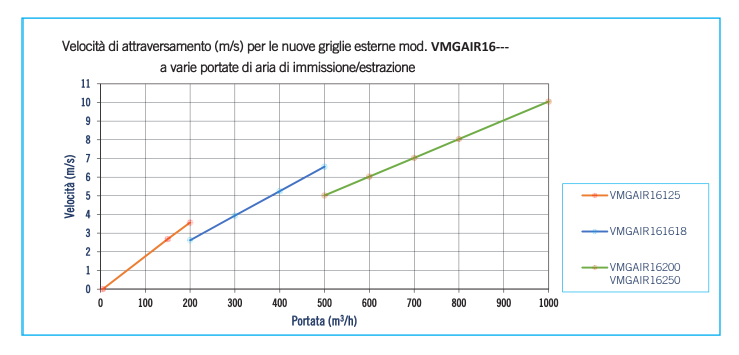
Descrizione: griglia di aspirazione/espulsione aria esterna,

provvista di rete anti-insetto, ispezionabile.

Materiale di costruzione: lamiera s= 0.8mm. Colore: bianco RAL 9010.

Metodi di fissaggio: viti.

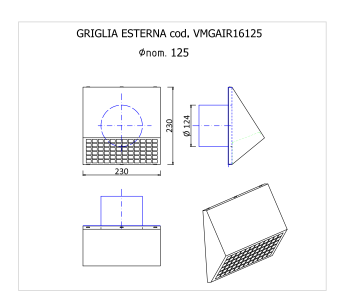




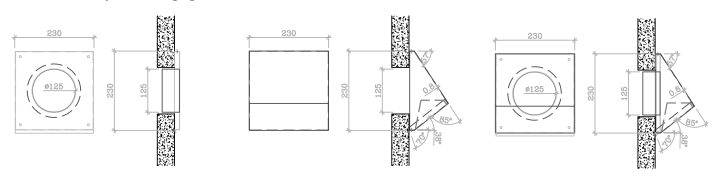
velocità (in m/s) dell'aria per le griglie esterne a varie portate di estrazione/immissione									
	portate d'aria Q (m³/h)								
modelli griglia	150	200	300	400	500	600	700	800	1000
VMGAIR16125	2,68	3,57							
VMGAIR161618		2,62	3,94	5,25	6,56				
VMGAIR16200 VMGAIR16250					5,02	6,03	7,03	8,04	10,05

E-mail: info@airplast.it www.airplast.it

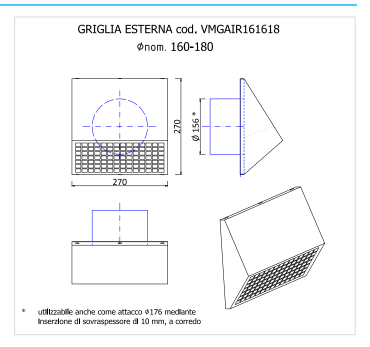
Disegno dimensionale 3D griglia esterna anti-insetto con collare Ø125mm



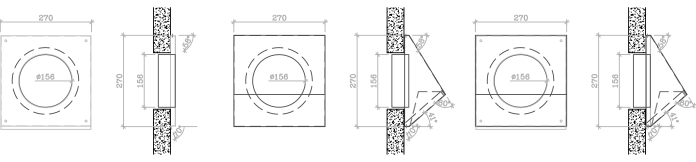
Sezione e composizione griglia esterna anti-insetto con collare Ø125mm



Disegno dimensionale 3D griglia esterna anti-insetto con collare Ø160/180mm (per il diametro Ø180mm viene aggiunto un collare di spessorazione)

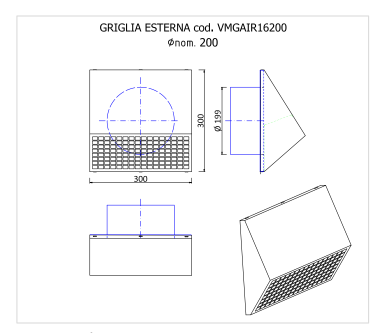


Sezione e composizione griglia esterna anti-insetto con collare Ønom. 160mm

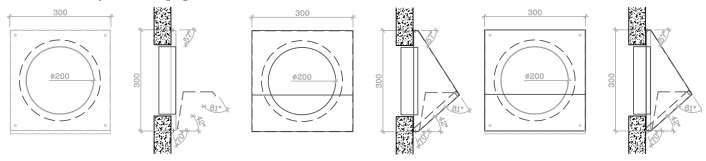


E-mail: info@airplast.it www.airplast.it

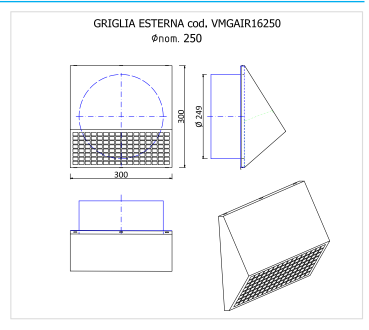
Disegno dimensionale 3D griglia esterna anti-insetto con collare Ø200mm



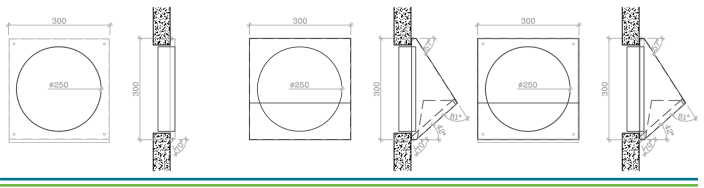
Sezione e composizione griglia esterna anti-insetto con collare Ø200mm



Disegno dimensionale 3D griglia esterna anti-insetto con collare Ø250mm



Sezione e composizione griglia esterna anti-insetto con collare Ø250mm



E-mail: info@airplast.it www.airplast.it