



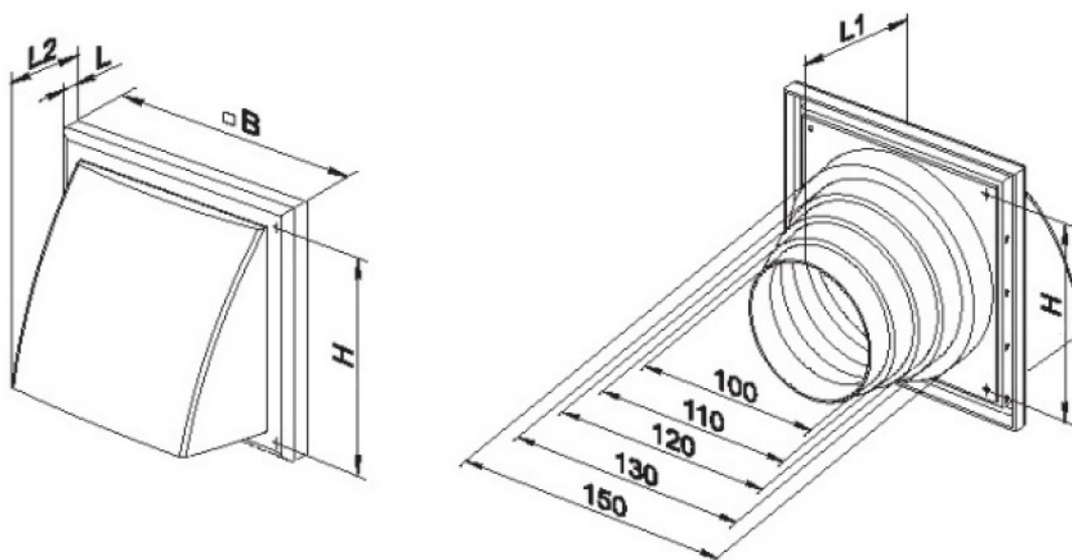
SCHEMA TECNICA GRIGLIA ESTERNA IN ABS PER ASPIRAZIONE ED ESPULSIONE NEI SISTEMI VMC mod. VMGEESFB

Descrizione e caratteristiche tecniche

Descrizione:	griglia esterna per aspirazione ed espulsione, con serranda di non ritorno a farfalla.
Materiale di costruzione:	ABS.
Colore:	bianco.
Collare universale	Ø100 / Ø110 / Ø120 / Ø130 / Ø150 mm
Grado di estinguenza:	classe V0.
Temperatura di esercizio:	-30°C ... +70°.
Metodi di fissaggio:	viti.



Disegno (misure in mm) in assonometria lato anteriore e lato posteriore di una griglia mod. VMGEESFB



Codice AIRPLAST	B x B (mm)	H (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	H (mm)	collari	Area efficace	Serranda a farfalla a gravità (RIMOVIBILE)
VMGEESFB	186	142	15	115	101	130	Ø100... -... Ø150	0,012 m ²	✓

