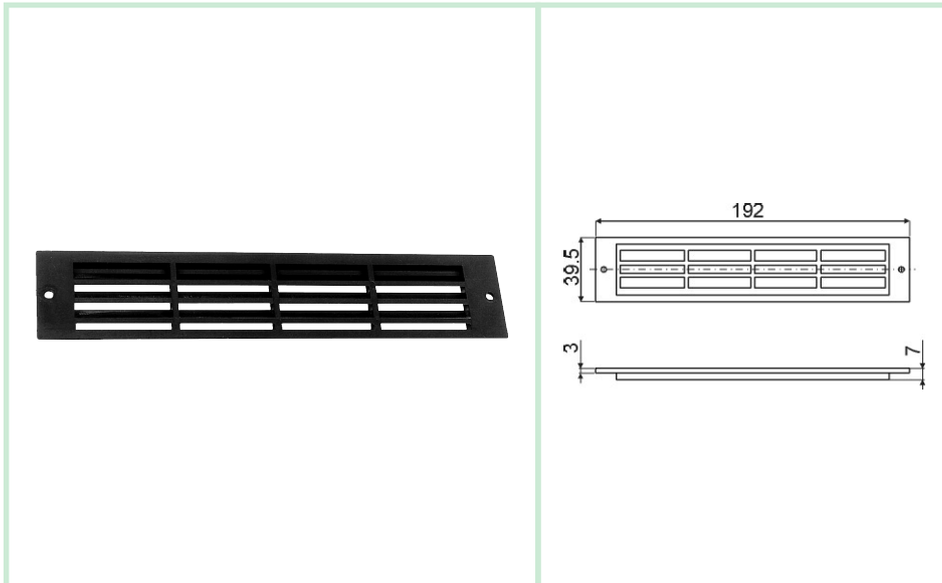


P.123

Caratteristiche - Features

-  ABS
-  Diffusore aria - Air diffuser
-  Secondo codice - According to item code
-  50 pezzi - pieces
-  7 dm³
-  1.350 g
-  Sezione tecnica - Technical section pag. 33 - 56



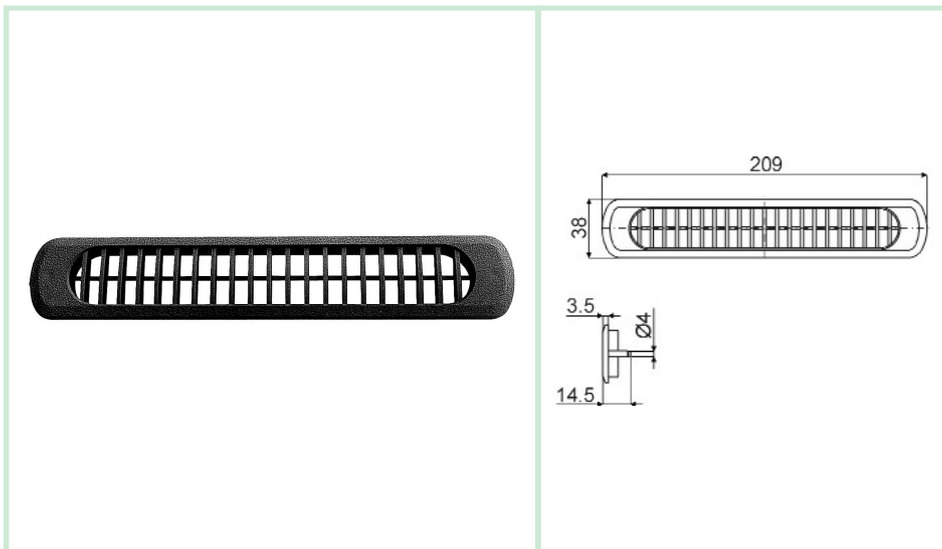
Versioni disponibili / Available versions

P.123	Cod.	Colore - Colour			
	68900	nero - black	•		
	65582	grigio - grey Ral 7012	•		
	64562	grigio - grey Ral 7001			•

P.194

Caratteristiche - Features

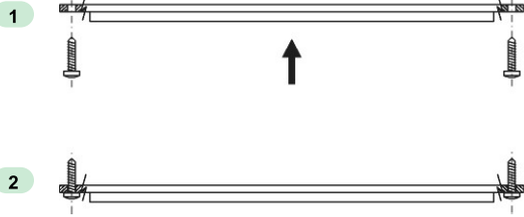
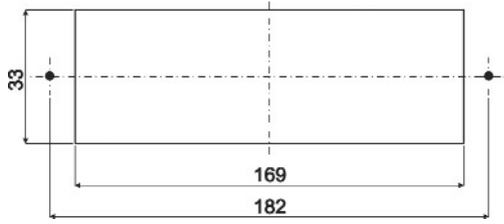
-  ABS
-  Diffusore aria - Air diffuser
-  Secondo codice - According to item code
-  100 pezzi - pieces
-  24,3 dm³
-  3.350 g
-  7 pag. 32
-  Sezione tecnica - Technical section pag. 33 - 56



Versioni disponibili / Available versions

P.194	Cod.	Colore - Colour			
	65767	nero - black	•		
	67319	grigio - grey Ral 7012	•		
	60172	grigio - grey Ral 7044			• 500
	65911	avorio - ivory Ral 8010			• 1000

P.123



Dima di foratura
Drilling template



Fissaggio - Fixing:
a scatto nella dima predisposta per
l'inserimento -
On release into the presetted template

Caratteristiche - Features



Sezione utile passaggio aria -
Open air flow section: 1.400 mm²

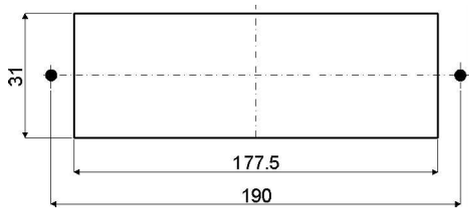
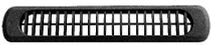


Temperatura di esercizio -
Working temperature: 0 / 70°C



Comportamento alla fiamma: conforme dir. 95/28/EC -
Behaviour under flame: agree to 95/28/EC directive

P.194



Dima di foratura
Drilling template



Fissaggio - Fixing:
nella dima predisposta + prestele di
fissaggio - Into the presetted template +
fixing plates



Cod.62388 pag. 32

Caratteristiche - Features



Sezione utile passaggio aria -
Open air flow section: 2.700 mm²

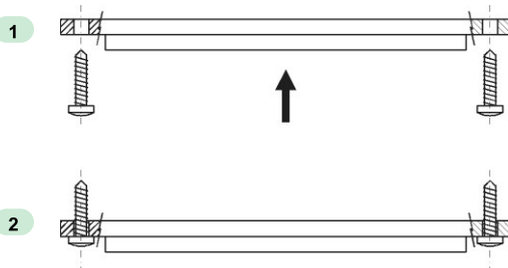
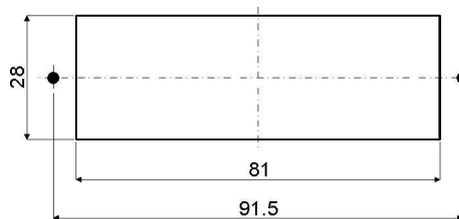


Temperatura di esercizio -
Working temperature: 0 / 70°C



Comportamento alla fiamma: conforme dir. 95/28/EC -
Behaviour under flame: agree to 95/28/EC directive

P.81



Dima di foratura
Drilling template



Fissaggio - Fixing:
viti autofilettanti ø5 mm a testa piana (non
comprese nella confezione); fori di fissaggio
da dimensionarsi a seconda del materiale del
supporto -

ø5 mm button head autothreading screws
(not included in the package) + fixing bushes;
fixing holes to be dimensioned according to
the material of the support

Caratteristiche - Features



Sezione utile passaggio aria -
Open air flow section: 1.000 mm²



Temperatura di esercizio -
Working temperature: PA -10 / 120°C
ABS 0 / 70°C



Comportamento alla fiamma: conforme dir. 95/28/EC -
Behaviour under flame: agree to 95/28/EC directive