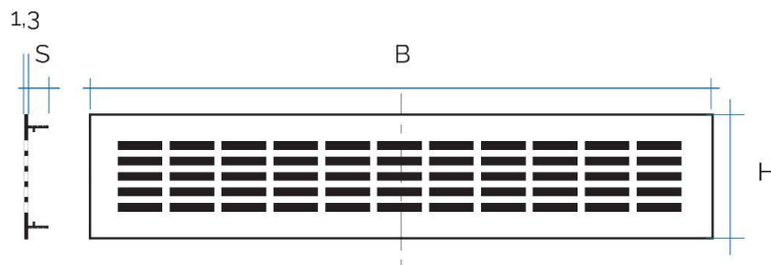


Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini

Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF286AL	280x60	15	248x46	30
GF286BR	280x60	15	248x46	30
 GF286B	280x60	15	248x46	30

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

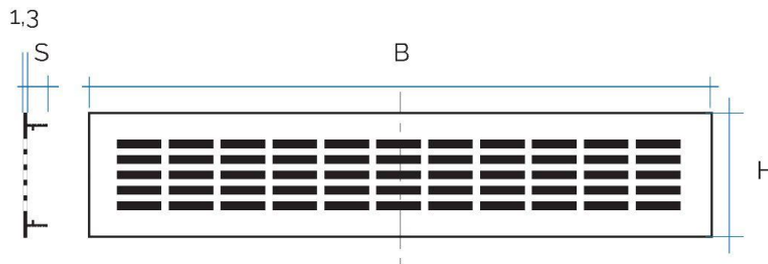
Materiale: Metallo

Colore:
 GF286AL : Alluminio anodizzato
 GF286BR : Alluminio anodizzato bronzo
 GF286B : Alluminio verniciato bianco

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la "regolazione del flusso aria". Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini

Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF386AL	380x60	15	348x46	40
GF386BR	380x60	15	348x46	40
 GF386B	380x60	15	348x46	40

Descrizione:

Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

Materiale:

Metallo

Colore:

GF386AL : Alluminio anodizzato

GF386BR : Alluminio anodizzato bronzo

GF386B : Alluminio verniciato bianco

Caratteristiche:

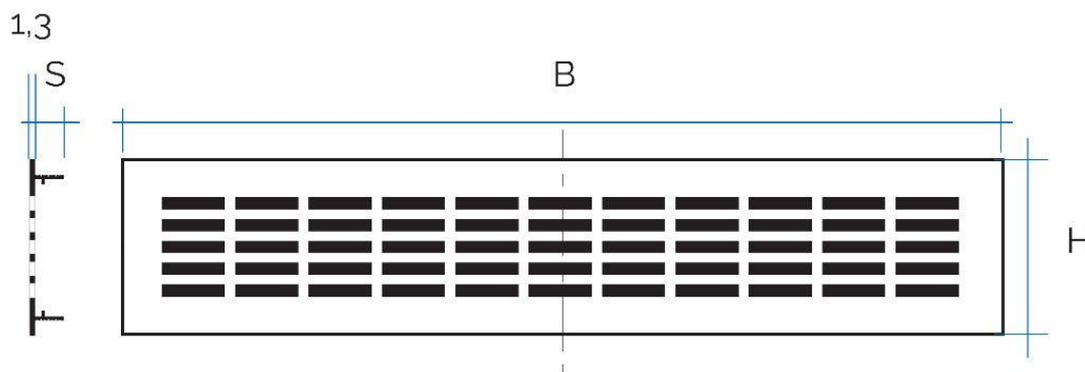
Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso.

La griglia è completa di dosatore per la “regolazione del flusso aria”.

Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF486AL	480x60	15	448x46	50
GF486BR	480x60	15	448x46	50

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

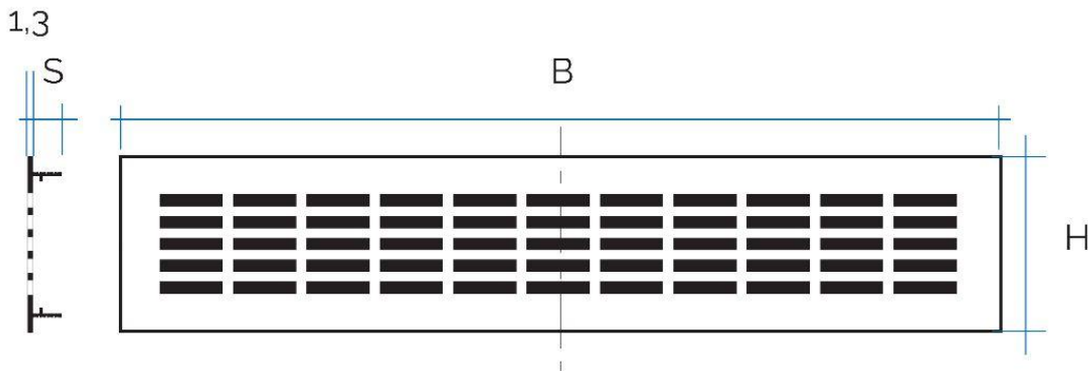
Materiale: Metallo

Colore: GF486AL : Alluminio anodizzato
GF486BR : Alluminio anodizzato bronzo

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la "regolazione del flusso aria". Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF288AL	280x80	15	248x66	45
GF288BR	280x80	15	248x66	45
GF288N	280x80	15	248x66	45

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

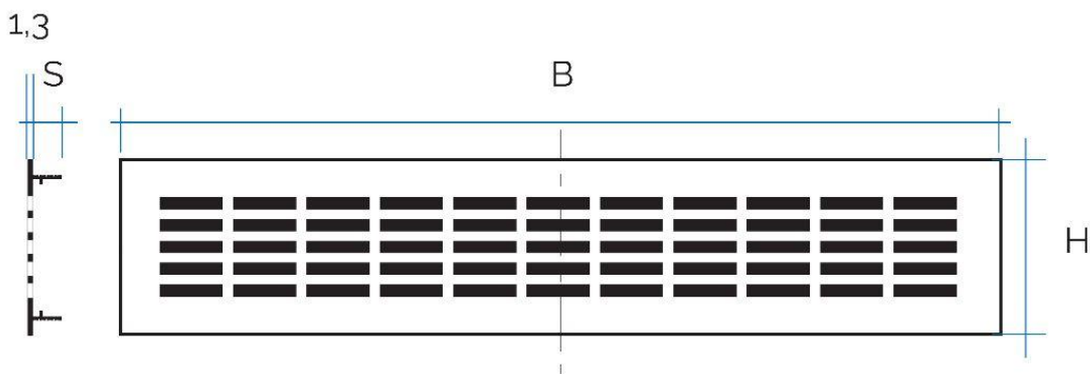
Materiale: Metallo

Colore:
 GF288AL : Alluminio anodizzato
 GF288BR : Alluminio anodizzato bronzo
 GF288N : Alluminio anodizzato nero

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso.
 La griglia è completa di dosatore per la "regolazione del flusso aria".
 Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF388AL	380x80	15	348x66	60
GF388BR	380x80	15	348x66	60

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

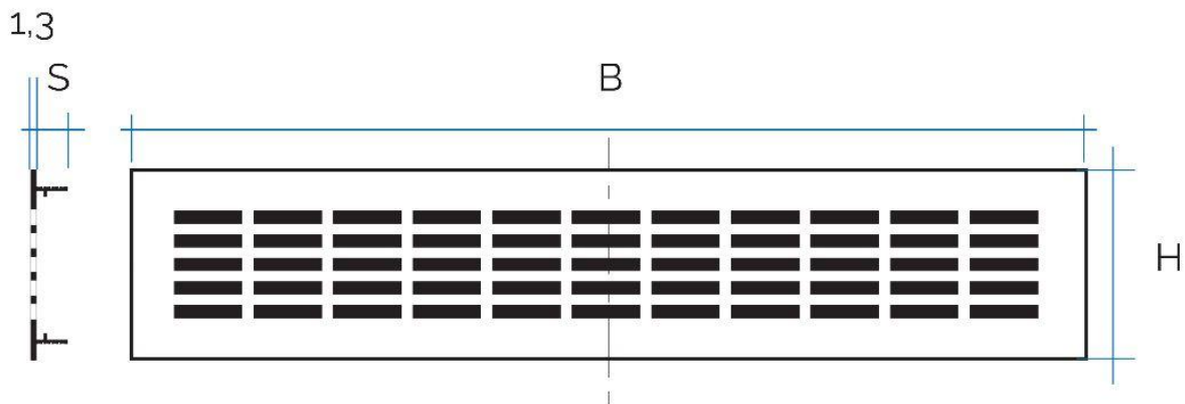
Materiale: Metallo

Colore: GF388AL : Alluminio anodizzato
GF388BR : Alluminio anodizzato bronzo

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la "regolazione del flusso aria". Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini

Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF408AL	400x80	15	368x66	75
GF408OR	400x80	15	368x66	75
 GF408B	400x80	15	368x66	75
 GF408M	400x80	15	368x66	75

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

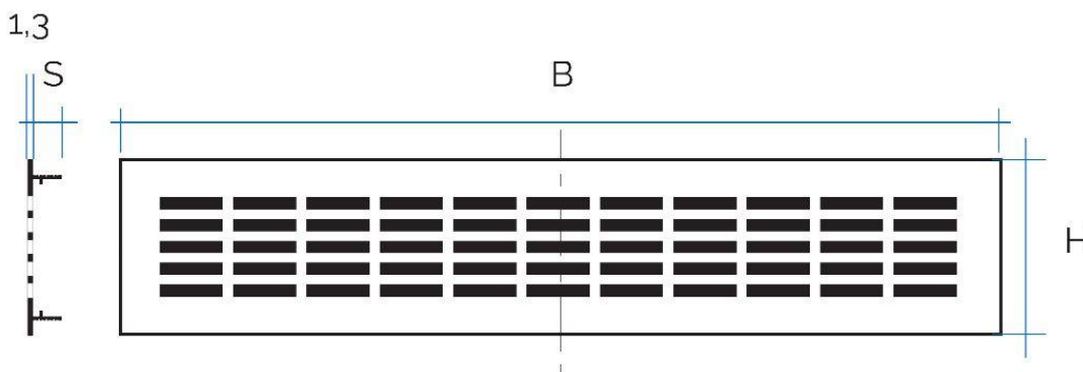
Materiale: Metallo

Colore:
 GF408AL : Alluminio anodizzato
 GF408OR : Alluminio anodizzato oro
 GF408B : Alluminio verniciato bianco
 GF408M : Alluminio verniciato marrone

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la "regolazione del flusso aria". Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF488AL	400x80	15	368x66	90
GF488BR	400x80	15	368x66	90

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

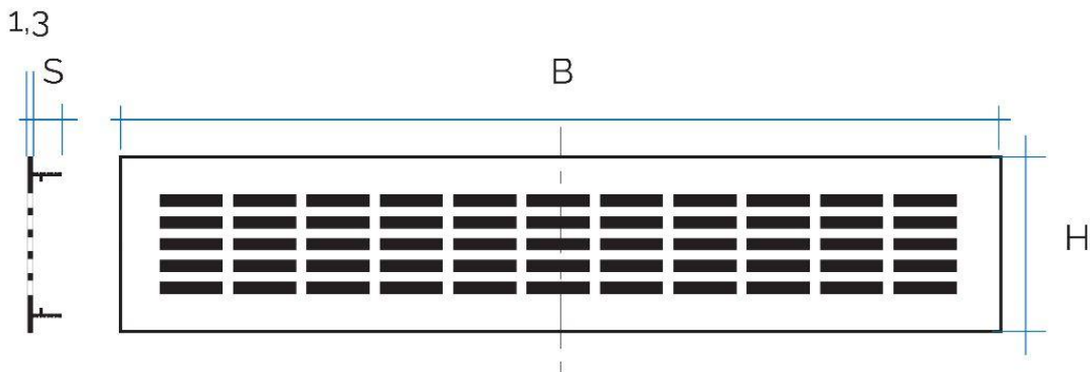
Materiale: Metallo

Colore: GF488AL : Alluminio anodizzato
GF488BR : Alluminio anodizzato bronzo

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la "regolazione del flusso aria". Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini

Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF508AL	500x80	15	468x66	98
GF508OR	500x80	15	468x66	98
 GF508B	500x80	15	468x66	98
 GF508M	500x80	15	468x66	98

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

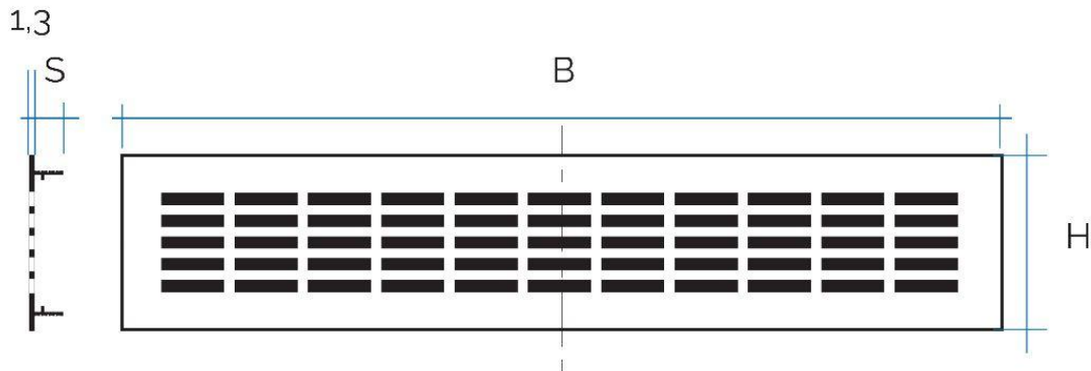
Materiale: Metallo

Colore:
 GF508AL : Alluminio anodizzato
 GF508OR : Alluminio anodizzato oro
 GF508B : Alluminio verniciato bianco
 GF508M : Alluminio verniciato marrone

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la “regolazione del flusso aria”. Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini

Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF608AL	600x80	15	568x66	120
GF608OR	600x80	15	568x66	120
 GF608B	600x80	15	568x66	120
 GF608M	600x80	15	568x66	120

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

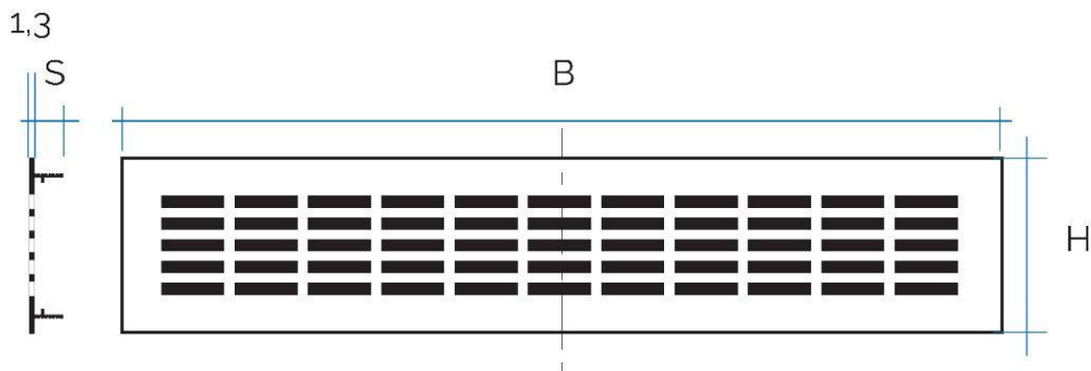
Materiale: Metallo

Colore:
 GF608AL : Alluminio anodizzato
 GF608OR : Alluminio anodizzato oro
 GF608B : Alluminio verniciato bianco
 GF608M : Alluminio verniciato marrone

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la "regolazione del flusso aria". Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini



Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF310AL	300x100	15	268x86	79
GF310B	300x100	15	268x86	79

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

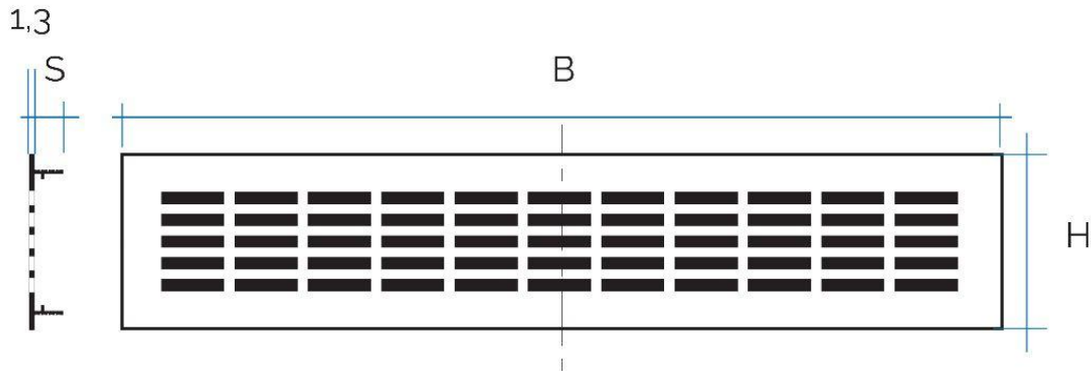
Materiale: Metallo

Colore:
GF310AL : Alluminio anodizzato
GF310B : Alluminio verniciato bianco

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la “regolazione del flusso aria”. Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini

Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF410AL	400x100	15	368x86	108
GF410OR	400x100	15	368x86	108
 GF410B	400x100	15	368x86	108
 GF410M	400x100	15	368x86	108

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

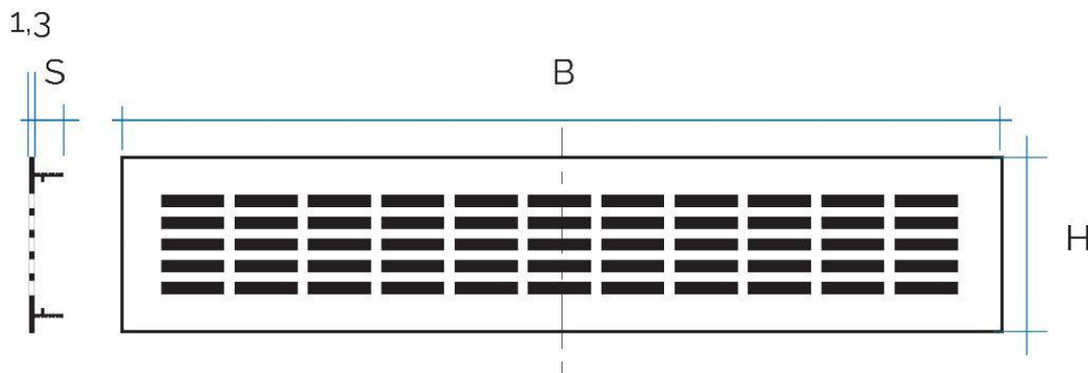
Materiale: Metallo

Colore:
 GF410AL : Alluminio anodizzato
 GF410OR : Alluminio anodizzato oro
 GF410B : Alluminio verniciato bianco
 GF410M : Alluminio verniciato marrone

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la “regolazione del flusso aria”. Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini

Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF510AL	500x100	15	468x86	137
GF510OR	500x100	15	468x86	137
 GF510B	500x100	15	468x86	137
 GF510M	500x100	15	468x86	137

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

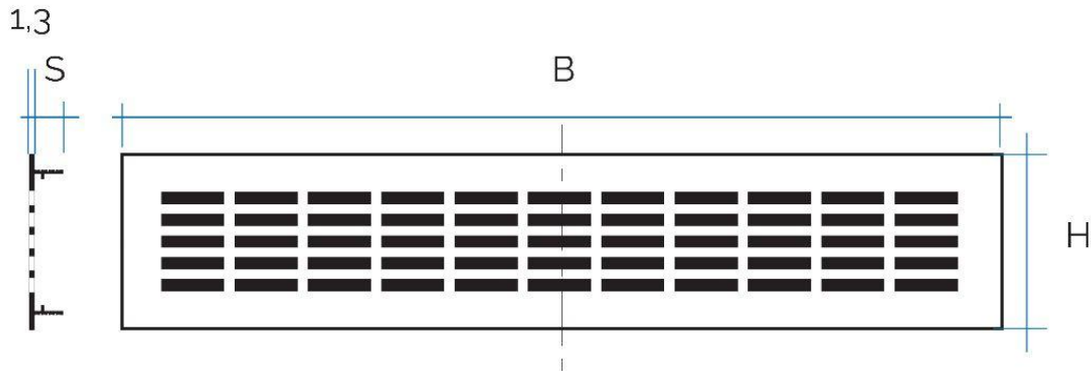
Materiale: Metallo

Colore:
 GF510AL : Alluminio anodizzato
 GF510OR : Alluminio anodizzato oro
 GF510B : Alluminio verniciato bianco
 GF510M : Alluminio verniciato marrone

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la "regolazione del flusso aria". Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.



Griglie rettangolari in alluminio da incasso



 = Griglia idonea per ambienti salini

Codice	BxH mm	S mm	Foro mm	Pass Air cm ²
GF610AL	600x100	15	568x86	167
GF610OR	600x100	15	568x86	167
 GF610B	600x100	15	568x86	167
 GF610M	600x100	15	568x86	167

Descrizione: Griglia di ventilazione rettangolare da incasso

Materiale: Metallo

Colore:
 GF610AL : Alluminio anodizzato
 GF610OR : Alluminio anodizzato oro
 GF610B : Alluminio verniciato bianco
 GF610M : Alluminio verniciato marrone

Caratteristiche: Griglia di ventilazione rettangolare in metallo, da incasso. La griglia è completa di dosatore per la “regolazione del flusso aria”. Può essere installata sia per ambienti interni sia esterni.

