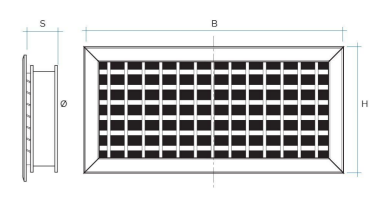
## SCHEDA TECNICA

## Griglie per condizionamento





Codice	Colore	BxH mm	Foro mm	S mm
GM2V2010AL	alluminio	225x125	200x100	45
GM2V2010B	allu. bianco	225x125	200x100	45
GM2V3010AL	alluminio	325x125	300x100	45
GM2V3010B	allu. bianco	325x125	300×100	45
GM2V3015AL	alluminio	325x175	300x150	45
GM2V3015B	allu. bianco	325x175	300x150	45
GM2V3020AL	alluminio	325x225	300x200	45
GM2V3020B	allu. bianco	325x225	300x200	45
GM2V4010AL	alluminio	425x125	400x100	45
GM2V4010B	allu. bianco	425x125	400x100	45

Descrizione: Bocchetta di mandata aria

Materiale: Alluminio

Caratteristiche: Le bocchette di mandata aria vengono realizzate in alluminio anodizza

con doppio filare di alette verticali e orizzontali

orientabili singolarmente. Le griglie sono comprensive di clips di fissaggio. Sono idonee per impianti di condizionamento.





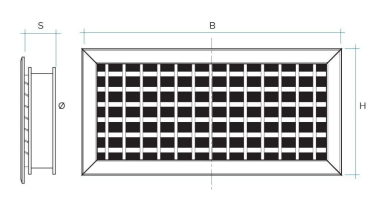


Email: edilplast@firstcor.com

## SCHEDA TECNICA

## Griglie per condizionamento





Codice	Colore	BxH mm	Foro mm	S mm
GM2V4015AL	alluminio	425x175	400x150	45
GM2V4015B	allu. bianco	425x175	400x150	45
GM2V4020AL	alluminio	425x225	400x200	45
GM2V4020B	allu. bianco	425x225	400x200	45
GM2V5015AL	alluminio	525x175	500x150	45
GM2V5015B	allu. bianco	525x175	500x150	45
GM2V5020AL	alluminio	525x225	500x200	45
GM2V5020B	allu. bianco	525x225	500x200	45

Descrizione: Bocchetta di mandata aria

Materiale: Alluminio

Caratteristiche: Le bocchette di mandata aria vengono realizzate in alluminio anodizza

con doppio filare di alette verticali e orizzontali

orientabili singolarmente. Le griglie sono comprensive di clips di fissaggio. Sono idonee per impianti di condizionamento.







Email: edilplast@firstcor.com