

SERIE - *SERIES*

BMA

**BOCCHETTA
DI MANDATA**

*SUPPLY
GRILLES*

SERIE - SERIES

BMA

BOCCHETTE DI MANDATA

Le nostre bocchette della serie BMA assicurano una distribuzione dell'aria silenziosa e priva di turbolenza.

Sono composte da alette singolarmente orientabili passo 20mm, al fine di ottenere varie direzioni del flusso dell'aria.

CARATTERISTICHE

Materiale: alluminio estruso

Finitura: anodizzato al naturale / verniciato

Su richiesta in acciaio zincato o verniciato, acciaio INOX, rame.

SUPPLY GRILLES

BMA series grilles assure a silent air distribution without turbulence.

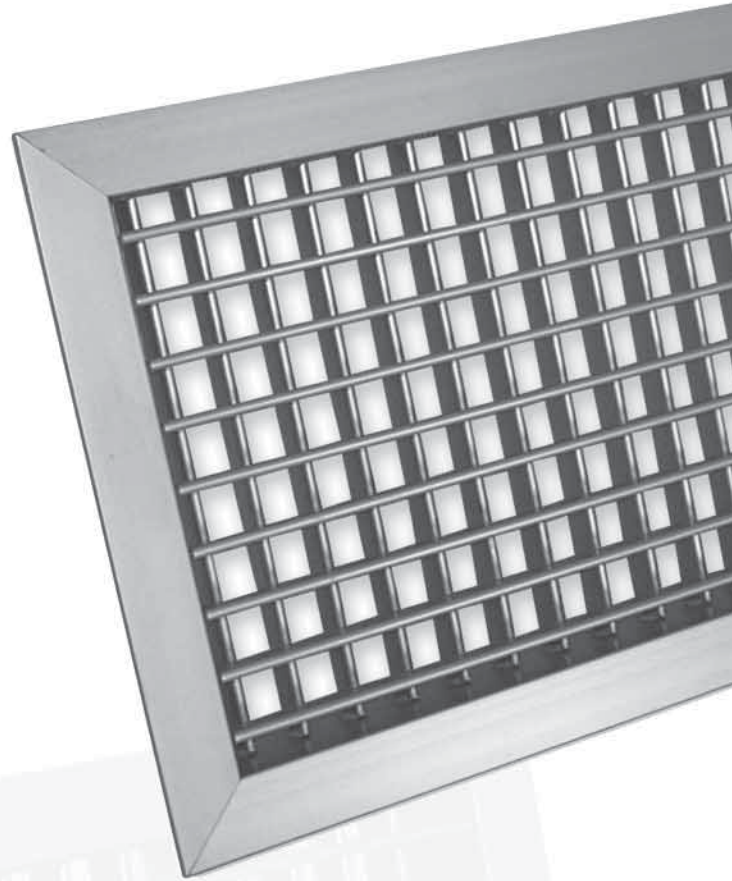
Are compound by individually adjustable bars (20 mm between bars) to obtain various air flow directions.

CARACTERISTICS

Material: extruded aluminium

Finish: natural anodised / painted

On request galvanized steel or painted, stainless steel, copper.



MODELLI

BMA-V: Bocchetta a singolo filare di alette parallele al lato corto

BMA-O: Bocchetta a singolo filare di alette parallele al lato lungo

BMA-VO: Bocchetta a doppio filare di alette (alette frontali parallele al lato corto, posteriori parallele al lato lungo)

BMA-OV: Bocchetta a doppio filare di alette (alette frontali parallele al lato lungo, posteriori parallele al lato corto)

MODELS

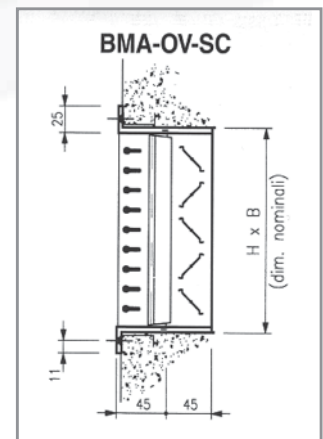
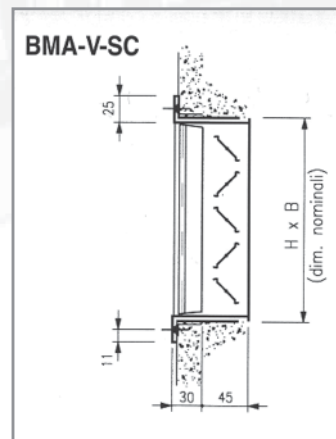
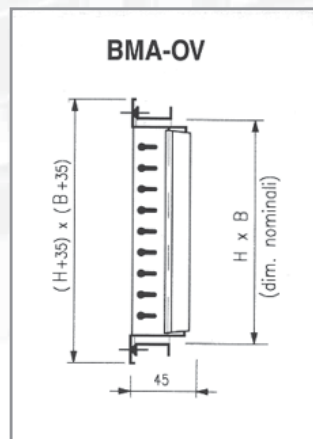
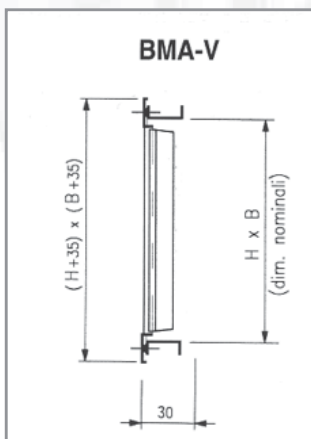
BMA-V: grille with single row of vertical bars

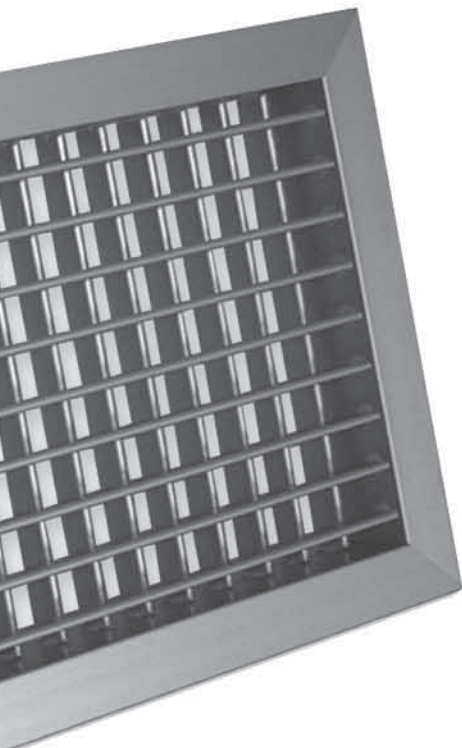
BMA-O: grille with single row of horizontal bars

BMA-VO: grille with double row of bars (frontal vertical, back horizontal)

BMA-OV: grille with double row of bars (frontal horizontal, back vertical)

DIMENSIONI D'INGOMBRO OVERALL DIMENSIONS





ACCESSORI

SC: serranda di taratura ad alette con movimento contrapposto
 CT: Controtelaio di fissaggio in lamiera d'acciaio zincata.
 PDZ: plenum di raccordo

Metodi di fissaggio

- fissaggio a viti frontali
- fissaggio a clips

ACCESSORIES

SC: opposed blade damper
 CT: counterframes in galvanised steel sheet profile section
 PDZ: connecting plenum

Fixing

- Fixing by frontal screws
- Fixing by clips

DIMENSIONI NOMINALI BxH (mm)

Sono disponibili tutte le combinazioni delle dimensioni BxH indicate nella tabella sotto riportata.

NOMINAL DIMENSIONS BxH (mm)

Are available in all bxh combinations as shown in the table below.

B	200	300	400	500	600	800
	1000					
H	100	150	200	300	400	

DIAGRAMMA DI SELEZIONE - DIAGRAM OF SELECTION

CONDIZIONI: valido con effetto soffitto; valido con deflessione 0°; velocità terminale = 0,5 m/s
 velocità relativa zona occupata = 0,25 m/s; altezza del locale = 2,8 m +/- 0,3 m

CONDITIONS: valid with ceiling effect; valid with 0° bar deflection; terminal velocity = 0,5 m/s
 occupied zone relative velocity = 0,25 m/s; height of installation site = 2,8 m +/- 0,3 m

