

BMU15

Diffusore a microugelli con cornice e ugelli Ø 15 mm. RAL 9016.

VANTAGGI

- Orientamento del getto d'aria.
- Elevata induzione.
- Disponibile software di selezione.



APPLICAZIONE / UTILIZZO

- Immissione di aria nei locali di elevata superficie.
- Possibilità di montaggio anche di altezze standard.



Denominazione

BMU15
Diffusore a
microugelli

1000x200
dimensioni

RAL 9016
finitura

Gamma

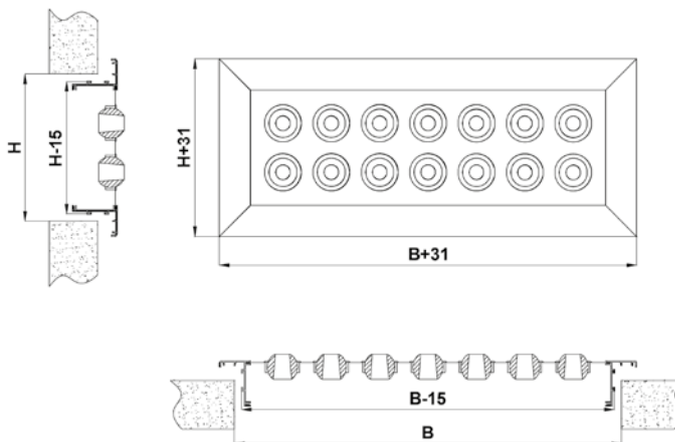
- Modelli da 250x100 a 1500x350

Costruzione / Composizione

- Cornice in alluminio RAL 9016.
- Piastra porta ugelli in acciaio RAL 9016.
- Microugelli in nylon.

Opzioni:

- Plenum di calma.
- Verniciatura RAL a richiesta.
- Esecuzione per canale circolare.
- Piastra forellinata per maggiore portata e minori perdite di carico.



| B \ H | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 |
|-------|-----|-----|-----|---------|---------|---------|
| | Ø | Ø | Ø | Ø | Ø | Ø |
| 250 | 125 | | | | | |
| 300 | 125 | 125 | 125 | | | |
| 400 | 125 | 125 | 125 | 160 | | |
| 500 | 125 | 125 | 160 | 160 | 200 | |
| 600 | 125 | 125 | 160 | 200 | 200 | |
| 700 | 125 | 160 | 200 | 200 | 250 | 250 |
| 800 | 125 | 160 | 200 | 250 | 250 | 250 |
| 900 | 125 | 160 | 200 | 250 | 250 | 2 x 250 |
| 1000 | 125 | 200 | 200 | 250 | 2 x 250 | 2 x 250 |
| 1100 | | | 250 | 250 | 2 x 250 | 2 x 250 |
| 1200 | | | | 250 | 2 x 250 | 2 x 250 |
| 1300 | | | | 2 x 250 | 2 x 250 | 2 x 250 |
| 1400 | | | | | | 2 x 250 |
| 1500 | | | | | | 2 x 250 |

BMU40

Diffusore a microugelli con cornice e ugelli Ø 40 mm. RAL 9016.

VANTAGGI

- Orientamento del getto d'aria.
- Elevata induzione.

APPLICAZIONE / UTILIZZO

- Immissione di aria nei locali di elevata superficie.
- Possibilità di montaggio anche di altezze standard.



Gamma

- Modelli da 350x150 a 1050x350

Denominazione

BMU40
Diffusore a
microugelli

1000x200
dimensioni

RAL 9016
finitura

Costruzione / Composizione

- Cornice in alluminio RAL 9016.
- Piastra porta ugelli in acciaio RAL 9016.
- Microugelli in alluminio RAL 9016.

Opzioni:

- Plenum di calma
- Verniciatura RAL a richiesta.
- Esecuzione per canale circolare.
- Piastra forellinata per maggiore portata e minori perdite di carico.



Dati dimensionali

| B | 350 | 450 | 550 | 650 | 750 | 850 | 950 | 1050 | 1150 | 1250 | H |
|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|
| 1 FILA DI UGELLI | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 150 |
| 2 FILE DI UGELLI | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 250 |
| 3 FILE DI UGELLI | 9 | 12 | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 | 30 | 33 | 36 | 350 |

