

# 1 Utilizzo

Prodotta da GRUPPO STAMPLAST griglia dispone di un particolare bocchaglio in polistirolo antiurto ramato che rende questo articolo economico ma al tempo stesso affidabile e resistente. Il passaggio dell'aria è certificato da test di laboratorio e varia per ogni griglia in base alla sua dimensione.

Prova di passaggio dell'aria effettuata secondo la norma **UNI EN 13141-2-2010** presso l'Istituto Giordano.

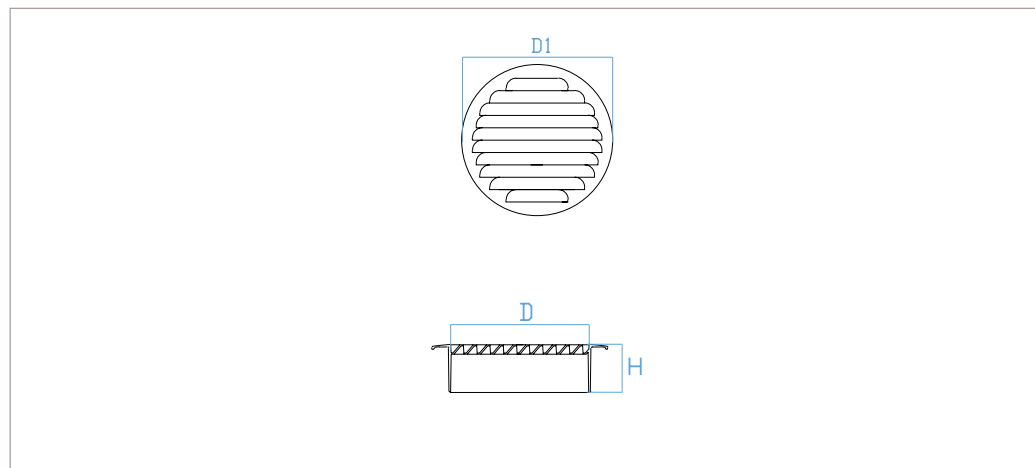


# 2 Modelli

| COD.     | MOD.* |  |    |      |             |             |
|----------|-------|--|----|------|-------------|-------------|
| GR10P-01 | Ø100  |  | 30 | 2400 | 100x120x225 | 0,108 kg/pz |

\*MISURE IN CENTIMETRI

# 3 Caratteristiche tecniche



| MOD.* | D*  | D1*  | H*  | PASS.ARIA / AIRFLOW (cm <sup>2</sup> )** |
|-------|-----|------|-----|--|
| Ø100  | 9,5 | 12,5 | 4,8 | 39                                       |

\*MISURE IN CENTIMETRI - \*\* AIRFLOW WITH POSITIVE PRESSURE Δp20 - \*\*PASSAGGIO DELL'ARIA A PRESSIONE POSITIVA Δp20

## Materiali

Rame

## Colori



Retina in rame anti insetti



Imballate singolarmente in blister con descrizione e codice a barre

## griglia di aerazione in rame tonda con bocchaglio in plastica