

# 1 Utilizzo

Prodotte da GRUPPO STAMPLAST in diverse forme e misure sono adattabili per ogni tipo di esigenza.  
L'alta qualità dei materiali utilizzati permette una straordinaria resistenza nel tempo.  
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.



Vista laterale griglia con molla

# 2 Modelli

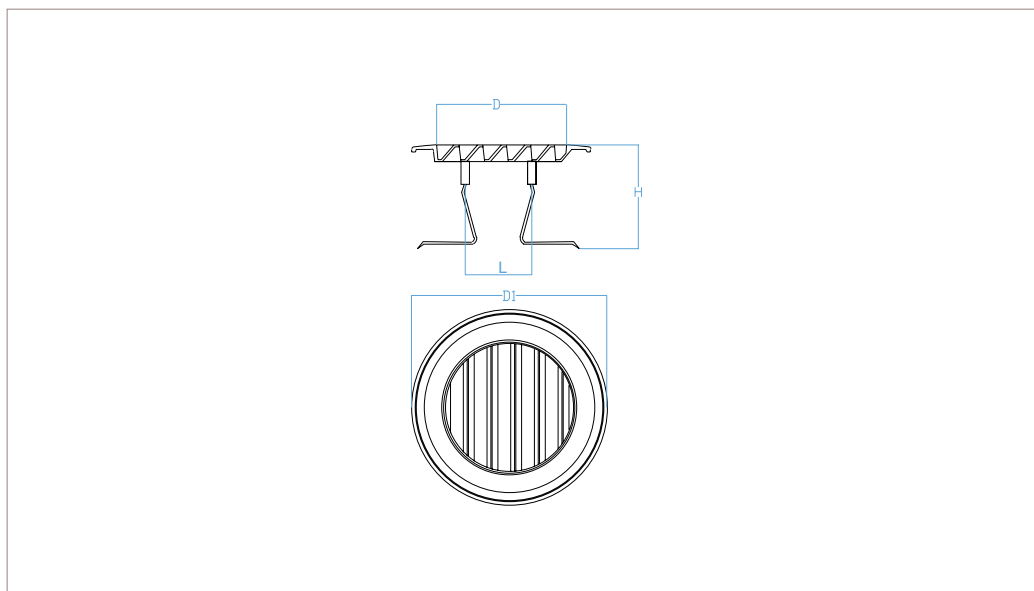
COD.	MOD.*					
GP140X200	140/200		34 (Blister da 2pz)	1836	100x120x220	0,098 kg/pz
GP140X200-02	140/200		40 (senza blister)	2160	100x120x220	0,098 kg/pz

\*MISURE IN CENTIMETRI



Imballate in blister da 2pz con descrizione e codice a barre

# 3 Caratteristiche tecniche



## Materiali

Polistirolo antiurto

## Colori

Bianco

MOD.*	D*	D1*	H*	L*	PASS.ARIA/AIRFLOW (cm <sup>2</sup> )**
140/200	19.5	22	9.5	12.4	99

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

# griglia aerazione in plastica tonda con molle\_140/200