

1 Utilizzo

Prodotta da GRUPPO STAMPLAST in rame di prima qualità è la soluzione ideale per favorire il passaggio di aria attraverso condotti situati su muri, tubi, porte e finestre.
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.

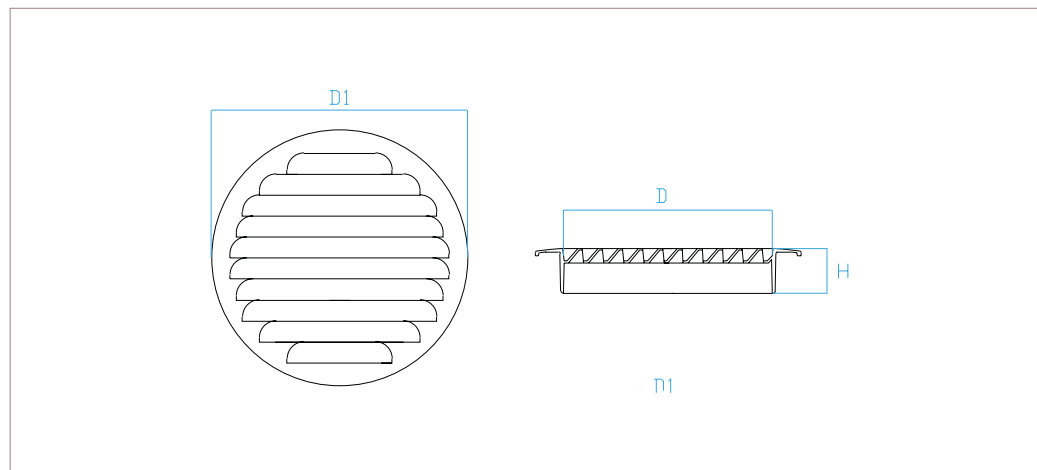


2 Modelli

COD.	MOD.*					
GR14-01	Ø140		30	1440	100x120x220	0,258 kg/pz

*MEASURES IN CENTIMETERS

3 Caratteristiche tecniche



Materiali

Rame

Colori



Retina in rame anti insetti

MOD.*	D*	D1*	H*	PASS.ARIA / AIRFLOW (cm²)**
Ø140	13,5	16,5	5,5	77

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



Imballate singolarmente in blister con descrizione e codice a barre

griglia in rame tonda_Ø140