



GRIGLIA AERAZIONE IN ALLUMINIO TONDA CON MOLLA *blisterata*

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



Viti di color rame e tasselli per il montaggio della griglia inclusi nel blister.

UTILIZZO

La griglia tonda in alluminio con molle 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.



RETINA IN ALLUMINIO ANTI INSETTI

MATERIALE
ALLUMINIO

COLORI



GRIGIO



BIANCO



GREY



Vista laterale griglia con molle



GREY



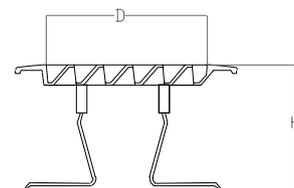
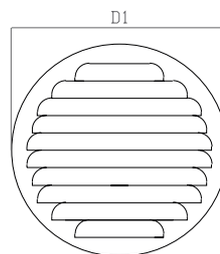
BIANCO

MODELLI

ALLUMINIO	BIANCO	GREY	MISURE	MAT.
13A60125	13ABI80125	13AGRE80125	80/125	All. Nat
13A120160	13ABI120160	13AGRE120160	120/160	All. Nat
13A140200			140/200	All. Nat

*MISURE IN MILLIMETRI

SCHEMA TECNICO



MODELLO	D'	D1*	H'	PASSAGGIO ARIA (CM2)**
13A60125	12	15	6,5	43
13A120160	12,5	18,5	8	106
13A140200	18,5	22	7,2	169

*MISURE IN CENTIMETRI

**PASSAGGIO DELL'ARIA A PRESSIONE POSITIVA ΔP20