

CAPITOLO 2 | INTERNI E VENTILAZIONE

GRIGLIA AERAZIONE
IN RAME TONDA
 con boccaglio in plastica
blisterata



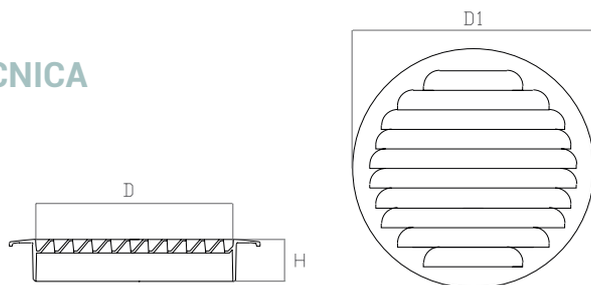
Vista laterale griglia
 con boccaglio in plastica

MODELLI

CODICE	MISURE	MATERIALE
13PRE80	Ø 80	rame + pol
13PRE100	Ø 100	rame + pol
13PRE120	Ø 120	rame + pol
13PRE150	Ø 150	rame + pol

* MISURE IN MILLIMETRI

SCHEDA TECNICA



MODELLO	D*	D1*	H*	PASSAGGIO ARIA (CM2)**
13PRE80	7,5	10,5	4,5	24
13PRE100	9,5	12,5	4,8	39
13PRE120	11,5	14,8	5,3	43
13PRE150	14,5	18,5	5,6	105

* MISURE IN CENTIMETRI

**PASSAGGIO DELL'ARIA A PRESSIONE POSITIVA ΔP20

TUROLLA
 GROUP



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

UTILIZZO

La griglia dispone
 di un **particolare**
boccaglio 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.



RETINA IN RAME
ANTI INSETTI

MATERIALE
RAME + PVC

COLORI



RAME