

## Utilizzo

Prodotta da GRUPPO STAMPLAST 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.

Viti di fissaggio per solo uso interno.

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

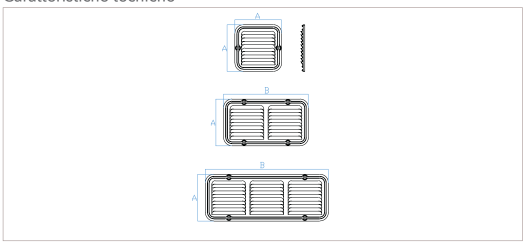


## **2** Modelli

COD.	MOD.*	6		Щ	<b>⇔</b> ↑*	
GR14X14-01	14x14		80	10240	100x120x225	0,108 kg/pz
GR14X28-01	14x25		45	5760	100x120x225	0,192 kg/pz
GR14X36-01	14x36		40	3840	100x120x215	0,323 kg/pz
GR20X20-01	20x20		45	4320	100x120x215	0,224 kg/pz
GR23X23-01	23x23		35	3360	100x120x225	0,340 kg/pz

<sup>\*</sup>MISURE IN CENTIMETRI

## Caratteristiche tecniche



B 4					н	٠
IVI	at	0	۲ı	а	н	П
1 7 1	uc	$\sim$		u		

Rame

Colori





Retina in rame anti insetti

MOD.	A*	B*	PASS.ARIA / AIRFLOW (cm <sup>2</sup> )**
14x14	14		44
14x25	14	25	102
14x36	14	36	150
20x20	20		122
23x23	23		212

<sup>\*</sup>MISURE IN CENTIMETRI - \*\* AIRFLOW WITH POSITIVE PRESSURE  $\Delta p20$  - \*\*PASSAGGIO DELL'ARIA A PRESSIONE POSITIVA  $\Delta p20$ 



Imballate singolarmente in blister con descrizione e codice a barre

## griglia in rame