

1

Prodotto 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.

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





2 Modelli

COD.	MOD.*	8			⇔ ↑*	
GA08-01	Ø80		30	3840	100x120x225	0,050 kg/pz
GA10-01	Ø100		30	2400	100x120x215	0,065 kg/pz
GA12-01	Ø120		22	1760	100x120x225	0,085 kg/pz
GA14-01	Ø140		30	1440	100x120x220	0,104 kg/pz
GA15-01	Ø150		22	1056	100x120x220	0,118 kg/pz
GA16-01	Ø160		22	1056	100x120x220	0,120 kg/pz
GA18-01	Ø180		12	576	100x120x220	0,160 kg/pz
GA20-01	Ø200		12	576	100x120x220	0,168 kg/pz

^{*}MISURE IN CENTIMETRI

3 Caratteristiche tecniche

D1 D D H

MOD.*	D*	D1*	H*	PASS.ARIA / AIRFLOW (cm2)***
Ø80	7,5	10,5	5,3	24
Ø100	9	12,5	5,3	39
Ø120	11,5	15	5,4	43
Ø140	13,5	16,5	5,5	77
Ø150	14,5	18,5	5,7	105
Ø160	15,5	18,5	5,7	105
Ø180	17,5	22	5,7	169
Ø200	18,5	22	5,9	169

*MISURE IN CENTIMETRI - ** AIRFLOW WITH POSITIVE PRESSURE AP20 - **PASSAGGIO DELL'ARIA A PRESSIONE POSITIVA AP20

Materiali

ΔΙ	Lur	mi	nic

Colori

Grigio



Retina in alluminio anti insetti



Imballate singolarmente in blister con descrizione e codice a barre

griglia tonda in alluminio