

# SILENZIATORE ELICOIDALE PER FORI DI VENTILAZIONE Ø 160

fino a  
**-43**  
decibel

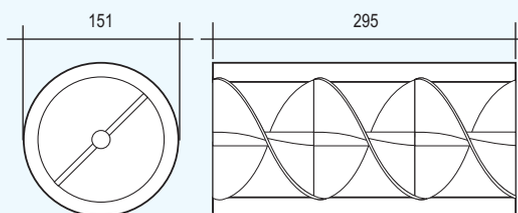
**HELIX**  
**43**

MOD. BREVETTATO



CONFORME AL D.P.C.M. DEL 05-12-97  
ABBATTIMENTO ACUSTICO CERTIFICATO A  
NORMA UNI EN 20140-10 E ISO 717-1  
PASSAGGIO D'ARIA CERTIFICATO A NORMA UNI  
CIG GAS 7129

## DIMENSIONI mm.



**Helix43** è un dispositivo insonorizzante per fori di ventilazione di muri perimetrali e/o condotti di ventilazione. Il prodotto consente un abbattimento acustico certificato di **43 decibel** (test effettuati in conformità alle norme UNI EN 20140-10 e UNI EN ISO 717-1) con un passaggio aria di  $100 \text{ cm}^2$  a norma UNI 7129. Si raccomanda l'installazione di griglie con passaggi aria certificati de **"LA VENTILAZIONE"**



1 Estrarre la griglia esistente dal foro di ventilazione



2 Helix43 si applica a tubi con Ø mm 160 con spessore max mm 4



3 Introdurre Helix43 nel foro di ventilazione



4 Installare la griglia di ventilazione

DESCRIZIONE	CODICE	ABBATTIMENTO	Foro mm	PASS AIR cm <sup>2</sup>	
		acustico			
	<b>HE4330</b>	-43 dB	Ø 160	100	1

modello brevettato