

# Distribuzione aria ESTERNA



## CNDUV

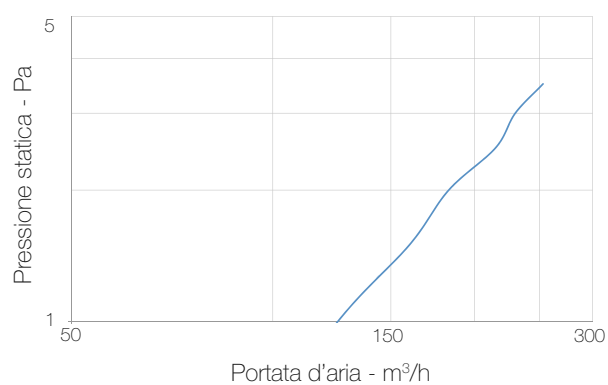
Condotto in doppia parete isolato; esterno rigido corrugato in polietilene resistente agli urti; interno in schiuma isolante idrorepellente a celle chiuse.



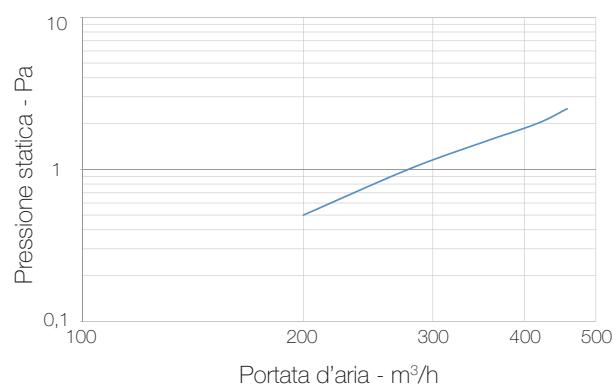
Modello	CNDUV 160	CNDUV 200
Codice	VMCONS0078	VMCONS0071
Ø A	125	170
Ø B	160	200
C	2000	2000

Dimensioni in mm

CNDUV 160



CNDUV 200



	Lw dB - LIVELLO DI POTENZA SONORA PER BANDA DI OTTAVA								Lw dB
	63	125	250	500	1 K	2 K	4 K	8K	
CNDUV 160	40,3	41,1	34,1	22,1	13,2	5,8	13,0	20,3	26
CNDUV 200	52,1	41,9	35,2	27,4	19,6	11,7	14,6	7,1	32

Attenuazione sonora ottenuta con tubo di lunghezza 2 metri secondo le norme EN-ISO 5135:1999 - EN-ISO 354:2003 - EN-ISO 3741:2009 - EN-ISO 7235:2009