

12V DC	tipo connettore		codice - code	flusso aria		24V DC	tipo connettore		codice - code	flusso aria					
	connector C-180908		GC2550012A	aspirante - suction			connector C-180908		GC2550024A	aspirante - suction					
	connector C-180908		GC2550012S	soffiante - blowing			connector C-282104		GC2550024S	soffiante - blowing					
	connector C-282104														
Tensione di prova - Test voltage : 13 VOLT DC						Tensione di prova - Test voltage : 26 VOLT DC									
pressione statica - static pressure		ASPIRANTE SUCTION			SOFFIANTE BLOWING			pressione statica - static pressure		ASPIRANTE SUCTION			SOFFIANTE BLOWING		
mm H ₂ O	inch H ₂ O	Portata - Airflow		Current	Portata - Airflow		Current	mm H ₂ O	inch H ₂ O	Portata - Airflow		Current	Portata - Airflow		Current
		m ³ /h	cfm/h	Amp.	m ³ /h	cfm/h	Amp.			m ³ /h	cfm/h	Amp.	m ³ /h	cfm/h	Amp.
0	0	1095	646	5,7	1081	638	6,2	0	0	1230	726	4,0	1179	696	3,8
2,5	0,1	980	578	5,8	1010	596	6,2	2,5	0,1	1130	667	4,0	1110	655	3,8
5	0,2	875	516	5,9	930	549	6,2	5	0,2	1025	605	4,1	1031	608	3,8
7,5	0,3	800	472	5,8	835	493	6,4	7,5	0,3	910	537	4,1	950	561	3,9
10	0,4	635	375	5,7	742	438	6,6	10	0,4	800	472	4,0	883	521	4,0
12,5	0,5	480	283	5,9	610	360	6,7	12,5	0,5	680	401	4,0	710	419	4,1
15	0,6	375	221	6,2	486	287	6,9	15	0,6	575	339	4,0	636	375	4,3
17,5	0,7	245	145	6,4	360	212	7,1	17,5	0,7	450	266	4,2	510	301	4,5
20	0,8	145	86	6,5	200	118	7,3	20	0,8	360	212	4,3	400	236	4,7

Specifiche tecniche - Technical specification :

RUMOROSITA' CONTENUTA - LOW NOISE

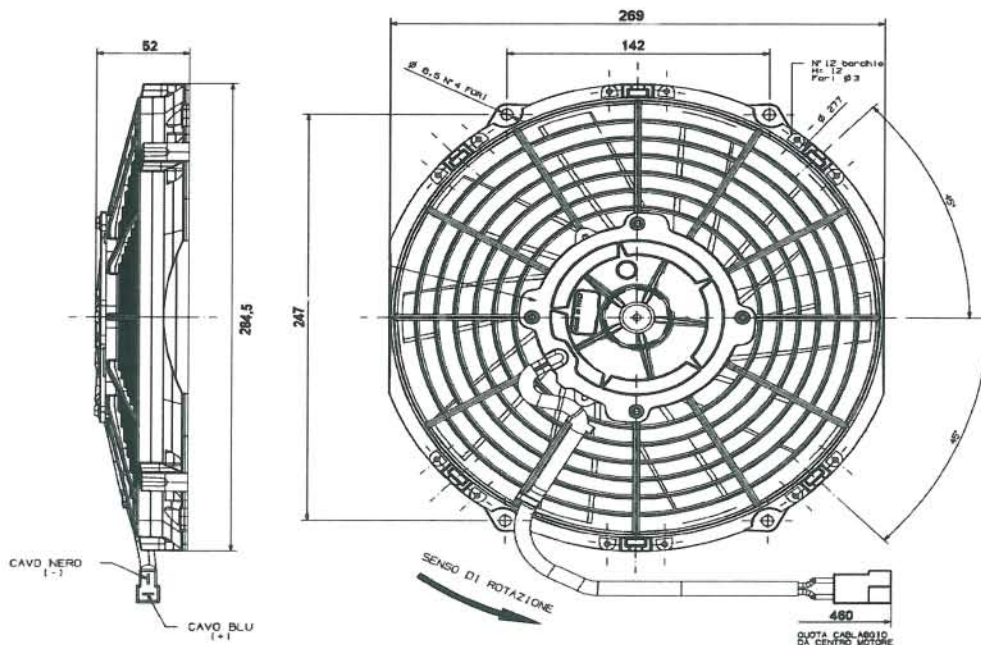


Air flow: 1 m³/h = 0.59 cfm

Pressure loss: 1 mmH₂O = 0.04 inch H₂O

1 mmH₂O = 0.04 inch H₂O

All dimensions are in mm (1mm = 0.0394 inch)



All dimensions present on this drawing are valid for all of the other part numbers listed in the table above

Le dimensioni indicate nel disegno sono da intendersi valide per tutti i codici elencati nella tabella soprastante