

# SCHEMA TECNICA

rev. 01 - 5/11/2022

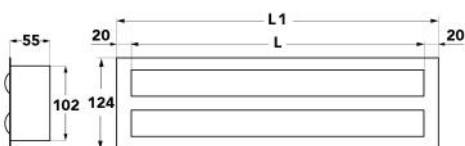
Diffusore lineare con deflettore rotativo 2  
feritoie in alluminio verniciato bianco RAL  
9016

PWC300052 - PWC300053 - PWC300054  
PWC300055 - PWC300056



## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in alluminio estruso, verniciato bianco RAL 9016
- Deflettore in polipropilene
- Con profilo aerodinamico per grandi portate
- Altezza di installazione 2,6 - 4 m
- Fissaggio mediante viti frontali



## DIMENSIONI

CODICE	L [mm]	L1 [mm]	PORTATA ARIA MIN / MAX (m <sup>3</sup> /h)
PWC300052	600	640	114 / 252
PWC300053	800	840	152 / 336
PWC300054	1000	1040	190 / 420
PWC300055	1500	1540	120 / 330
PWC300056	2000	2040	380 / 840

## DATI TECNICI

CODICE	Ak [m <sup>2</sup> ]	Q [m <sup>3</sup> /h] MIN	Q [m <sup>3</sup> /h] MAX	LwA [dB(A)] MIN	LwA [dB(A)] MAX	X(0,25) - Y(0,25) MIN [m]	X(0,25) - Y(0,25) MAX [m]	Dpt [Pa] MIN	Dpt [Pa] MAX
PWC300052	0,0156	114	252	--	--	--	--	--	--
PWC300053	0,0208	152	336	--	--	--	--	--	--
PWC300054	0,026	190	420	-24	45	4,1	9,1	10	50
PWC300055	0,039	285	630	--	--	--	--	--	--
PWC300056	0,052	380	840	--	--	--	--	--	--

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
PWC300052	DIFFUSORE LINEARE CON DEFLETTORE ROTATIVO 2 FERITOIE IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO L.600mm
PWC300053	DIFFUSORE LINEARE CON DEFLETTORE ROTATIVO 2 FERITOIE IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO L.800mm
PWC300054	DIFFUSORE LINEARE CON DEFLETTORE ROTATIVO 2 FERITOIE IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO L.1000mm
PWC300055	DIFFUSORE LINEARE CON DEFLETTORE ROTATIVO 2 FERITOIE IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO L.1500mm
PWC300056	DIFFUSORE LINEARE CON DEFLETTORE ROTATIVO 2 FERITOIE IN ALLUMINIO VERNICIATO BIANCO L.2000mm