

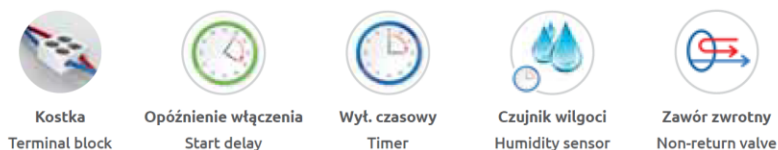
Ø100		Ø110		Ø125	
29 dB	82 m³/h	29 dB	110 m³/h	37 dB	170 m³/h
9 W	40 Pa	9 W	56 Pa	17 W	55 Pa



GŁÓWNE CECHY / MAIN FEATURES

- generuje wysokie ciśnienie powietrza / generates high air pressure
- zawór zwrotny z tworzywa w zestawie / non-return valve included
- tworzywo ABS / ABS plastic
- łożyska kulkowe / ball bearings
- IP24
- maksymalna temperatura pracy 40°C / maximum operating temperature 40°C
- możliwość instalacji na suficie / ceiling installation allowed
- 7 lat gwarancji / 7 years warranty

WYPOSAŻENIE / EQUIPMENT



Kostka
Terminal block

Opóźnienie włączenia
Start delay






Wyt. czasowy
Timer

Czujnik wilgoci
Humidity sensor

Zawór zwrotny
Non-return valve

WYMIARY / DIMENSIONS

	Ø	Ø1	A	B	X	Y	W	Z	Z1	V
WPCB100	100	x	152	152	180	180	115	72	x	4
WPCB110	110	100	152	152	180	180	127	85	46	4
WPCB125	125	120	152	152	180	180	127	85	46	4

INDEX						
Ø100	WPCB100Z	●				●
	WPCB100ZT		●	●		●
	WPCB100ZH	●	●	●	●	●
Ø110	WPCB110Z	●				●
	WPCB110ZT		●	●		●
	WPCB110ZH	●	●	●	●	●
Ø125	WPCB125Z	●				●
	WPCB125ZT		●	●		●
	WPCB125ZH	●	●	●	●	●

Zamontowanie zaworu zwrotnego ogranicza przepływ powietrza o ok. 30 m³/h.
Installing a non-return valve limits the air flow by 30 m³/h.

