

## Zawór nawiewno-wywiewny

## TAV

**Opis**

Zawór do nawiewu i wywiewu powietrza.

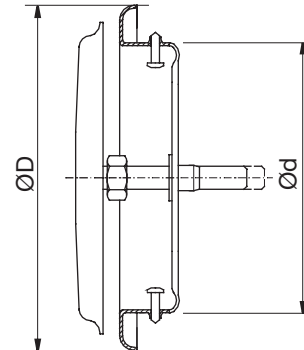
Zaprojektowany do wentylacji naturalnej. Może być również stosowany jako zewnętrzny zawór powietrzny.

**Materiały i wykończenie****Materiał**

Malowana blacha ocynkowana.

**Kolor**

Biały RAL 9003, połysk 30 lub biały RAL 9010 połysk 30.

**Wymiary**

Ød nom	ØD mm	m kg
80	100	0,12
100	120	0,19
125	150	0,26
160	190	0,39
200	230	0,53
250	270	0,70
315	330	0,90

**Przykładowe zamówienie**

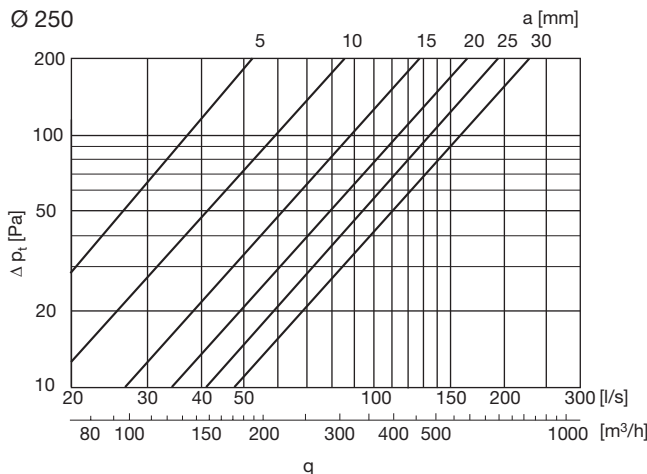
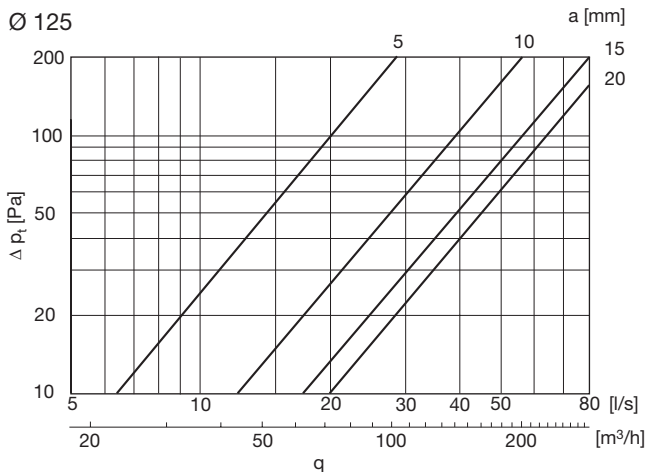
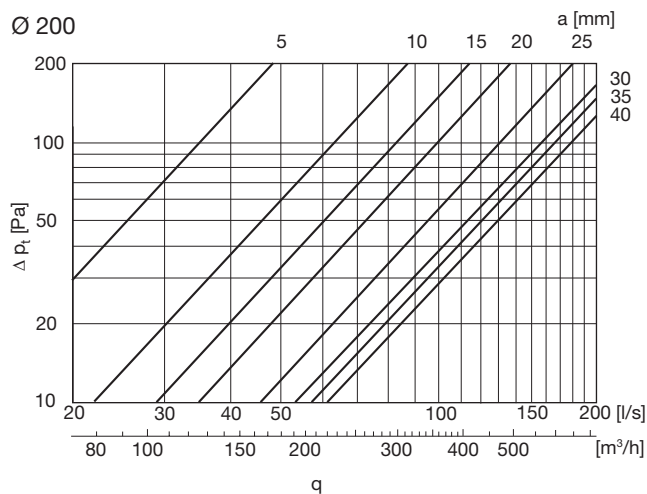
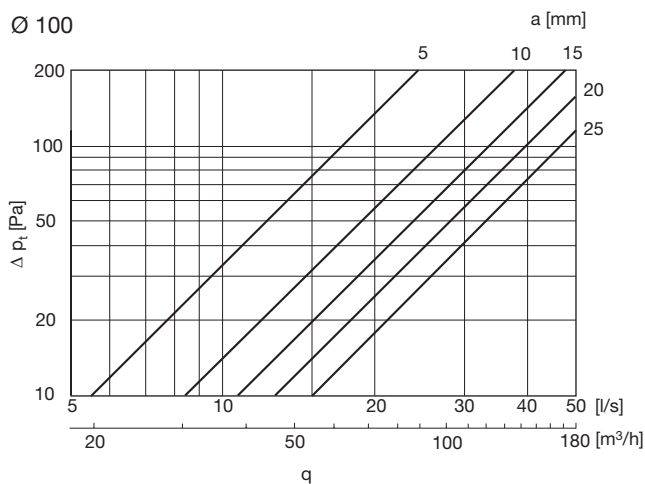
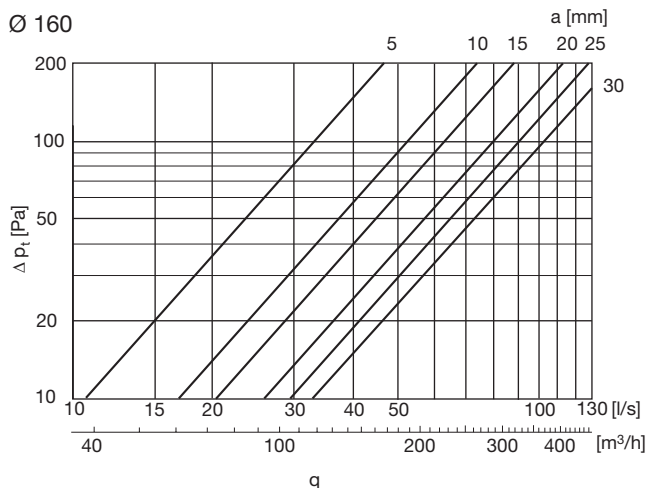
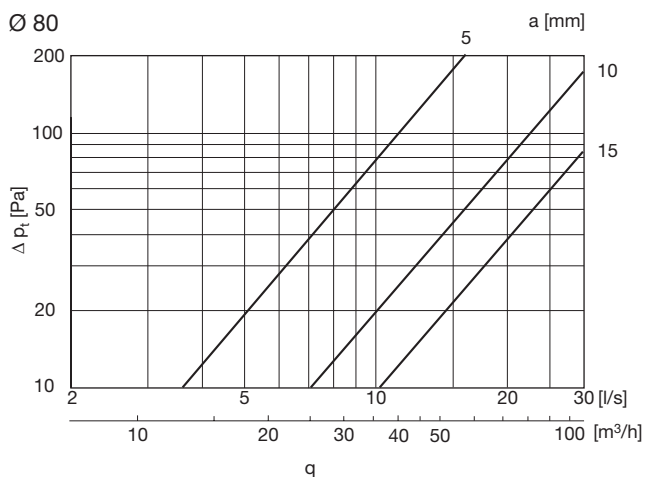
	<b>TAV</b>	<b>160</b>	<b>9010</b>
Produkt			
Wymiary Ød <sub>1</sub>			
Kolor			

# Zawór nawiewno-wywiewny

TAV

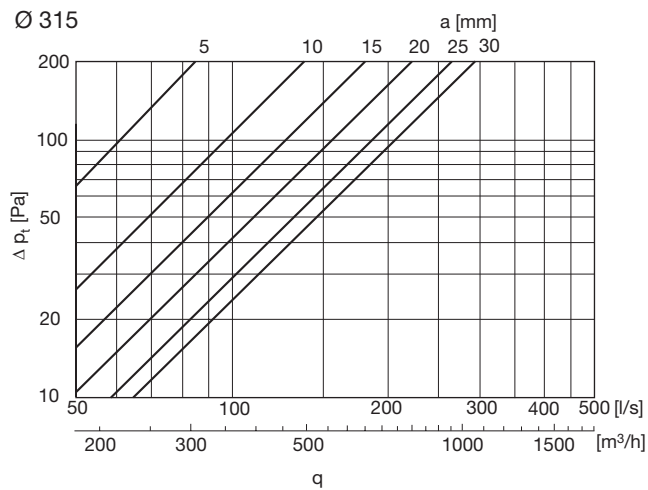
## Parametry techniczne

Przepływ powietrza,  $q$  [l/s] i [m<sup>3</sup>/h] i całkowita strata ciśnienia,  $\Delta p_t$  [Pa], dla różnych ustawień,  $a$  [mm], przedstawione są na wykresach.



## Zawór nawiewno-wywiewny

## TAV



1

2

3

4

5

6

7

8

**9**

10

11

12

13

14

15

16

17

18