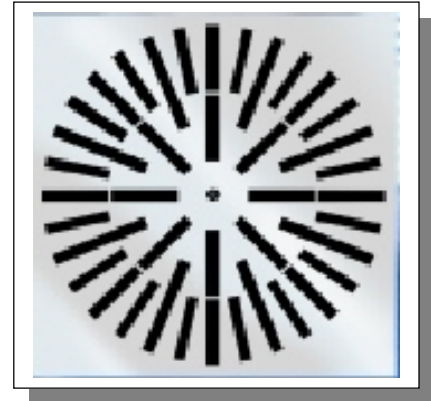


1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010. W przypadku innego koloru wyceniane są na zapytanie ofertowe.
2. Typ NP - EW przeznaczony jest do instalowania na wylotach kanałów wentylacyjnych. Mogą być zaopatrzone w przepustnice typ PR do regulacji żądanego wydatku.



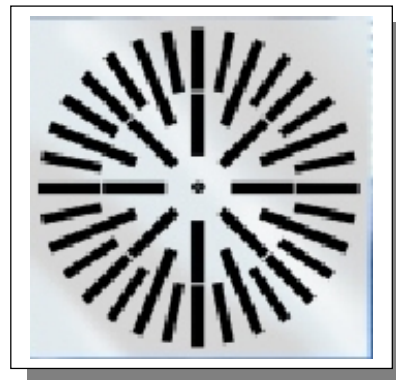
Cena PLN/szt + 22% VAT

Wymiar zewnętrzny [mm]	Wydatek [m <sup>3</sup> /h]	Anemostat	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
<b>310x310 8 lotek</b>	80 - 200	64,0	68,2	24,0	25,3
<b>400x400 20 lotek</b>	200 - 500	100,0	82,5	38,5	30,8
<b>500x500 28 lotek</b>	280 - 700	132,0	93,5	49,5	31,9
<b>600x600 44 lotki</b>	440 - 1100	180,0	110,0	71,5	44,0
<b>800x800 72 lotki</b>	720 - 1800	280,0	170,5	100,0	60,5

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia



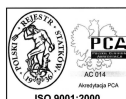
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010. W przypadku innego koloru wyceniane są na zapytanie ofertowe.
2. Typ WP - EW przeznaczony jest do instalowania na wylotach kanałów wentylacyjnych. Mogą być zaopatrzone w przepustnice typ PR do regulacji żądanego wydatku.



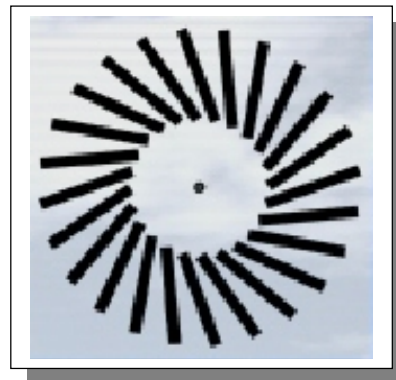
Cena PLN/szt. + 22% VAT

Wymiar zewnętrzny [mm]	Wydatek [m <sup>3</sup> /h]	Anemostat	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
<b>310x310</b>	80 - 200	56,0	68,2	24,0	25,3
<b>400x400</b>	200 - 500	70,0	82,5	38,5	30,8
<b>500x500</b>	280 - 700	90,0	93,5	49,5	31,9
<b>600x600</b>	440 - 1100	114,0	110,0	71,5	44,0
<b>800x800</b>	720 - 1800	172,0	170,5	100,0	60,5

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia



1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010. W przypadku innego koloru wyceniane są na zapytanie ofertowe.
2. Typ NP - EW przeznaczony jest do instalowania na wylotach kanałów wentylacyjnych. Mogą być zaopatrzone w przepustnice typ PR do regulacji żądanego wydatku.

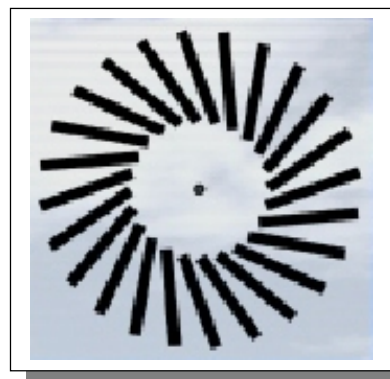


Cena PLN/szt + 22% VAT

Wymiar zewnętrzny [mm]	Wydatek [m <sup>3</sup> /h]	Anemostat	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
<b>310x310 8 lotek</b>	80 - 200	64,0	68,2	24,0	25,3
<b>400x400 20 lotek</b>	200 - 500	100,0	82,5	38,5	30,8
<b>500x500 28 lotek</b>	280 - 700	132,0	93,5	49,5	31,9
<b>600x600 44 lotki</b>	440 - 1100	180,0	110,0	71,5	44,0
<b>800x800 72 lotki</b>	720 - 1800	280,0	170,5	100,0	60,5

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010. W przypadku innego koloru wyceniane są na zapytanie ofertowe.
2. Typ WP - EW przeznaczony jest do instalowania na wylotach kanałów wentylacyjnych. Mogą być zaopatrzone w przepustnice typ PR do regulacji żądanego wydatku.



Cena PLN/szt. + 22% VAT

Wymiar zewnętrzny [mm]	Wydatek [m <sup>3</sup> /h]	Anemostat	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
<b>310x310</b>	80 - 200	56,0	68,2	24,0	25,3
<b>400x400</b>	200 - 500	70,0	82,5	38,5	30,8
<b>500x500</b>	280 - 700	90,0	93,5	49,5	31,9
<b>600x600</b>	440 - 1100	114,0	110,0	71,5	44,0
<b>800x800</b>	720 - 1800	172,0	170,5	100,0	60,5

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010.
2. Anemostaty dwustronne typu ANK II w wykonaniu z dwustronnym wypływem powietrza.



<b>Wymiar zewnętrzny AxB [mm]</b>	<b>Cena w PLN/szt. + 22%VAT</b>
<b>245x245</b>	53,0
<b>301x301</b>	67,0
<b>357x357</b>	81,0
<b>412x412</b>	94,0
<b>469x469</b>	107,0
<b>498x498</b>	120,0
<b>598x598</b>	142,0
<b>623x623</b>	149,0

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia

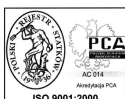


1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010.
2. Anemostaty trójstronne typu ANK III w wykonaniu z trzysstronnym wypływem powietrza.

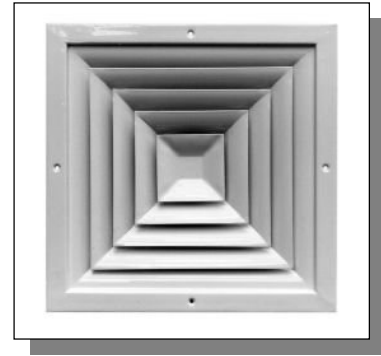


<b>Wymiar zewnętrzny AxB [mm]</b>	<b>Cena w PLN/szt + 22%VAT</b>
<b>245x245</b>	53,0
<b>301x301</b>	67,0
<b>357x357</b>	81,0
<b>412x412</b>	94,0
<b>469x469</b>	107,0
<b>498x498</b>	120,0
<b>598x598</b>	142,0
<b>623x623</b>	149,0

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia



1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010.
2. Anemostaty czterostronne typu ANK IV w wykonaniu z czterostronnym wypływem powietrza.

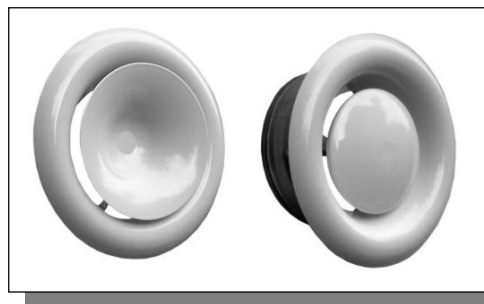


<b>Wymiar zewnętrzny AxB [mm]</b>	<b>Cena w PLN/szt + 22%VAT</b>
<b>245x245</b>	53,0
<b>301x301</b>	67,0
<b>357x357</b>	81,0
<b>412x412</b>	94,0
<b>469x469</b>	107,0
<b>498x498</b>	120,0
<b>598x598</b>	142,0
<b>623x623</b>	149,0

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia



1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana malowana na kolor biały RAL 9010.
2. Anemostaty typ DVS i DVS-P sprzedawane są w komplecie z kołnierzem instalacyjnym.
3. Cena w PLN/szt. netto.



**Anemostaty metalowe 22% VAT**

Typ	Podłączenie	Nawiewny	Wyciągowy	Ramka instalacyjna
DVS-P 80	φ 80	11,0		ü
DVS-P 100	φ 100	12,0		ü
DVS-P 125	φ 125	14,0		ü
DVS-P 160	φ 160	19,0		ü
DVS-P 200	φ 200	24,0		ü
DVS-P 250	φ 250	60,0		ü
DVS 80	φ 80		11,0	ü
DVS 100	φ 100		12,0	ü
DVS 125	φ 125		14,0	ü
DVS 160	φ 160		19,0	ü
DVS 200	φ 200		24,0	ü
DVS 250	φ 250		60,0	ü

**Anemostaty plastikowe 22% VAT**

Typ	Podłączenie	Nawiewny	Wyciągowy	Ramka instalacyjna
125 NOR	φ 125	15,3		7,0
150 NOR	φ 150	27,1		7,8
200 NOR	φ 200	47,6		9,2
100 WOR	φ 100		13,5	7,0
125 WOR	φ 125		15,4	7,5
150 WOR	φ 150		29,0	8,1
AN 100	φ 100		15,0	ü
AN 125	φ 125		18,0	ü
AN 150	φ 150		21,0	ü

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia



80-058 Gdańsk, ul. Starogardzka 18,  
tel. (58) 305-16-47, 320-29-79, 324-42-60, fax (58) 305-16-91, [info@euro-went.pl](mailto:info@euro-went.pl), [www.euro-went.pl](http://www.euro-went.pl)