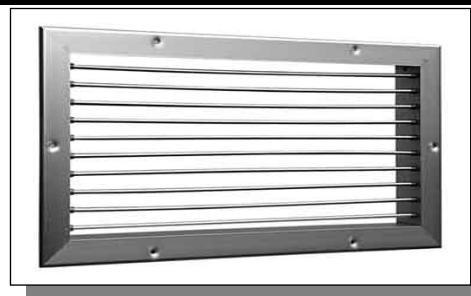
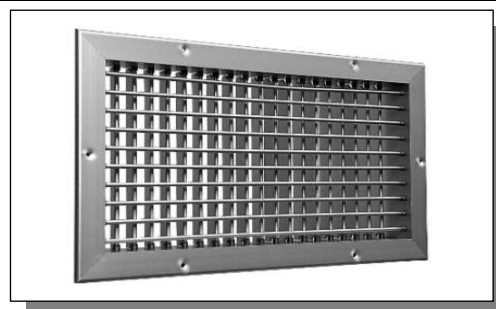


1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Wymiary sztucerów krutek wynoszą A-20 i B-20.
4. Kratki typu KN/I posiadają 1 rząd lotek równoległych do dłuższego boku.
5. Na życzenie za dopłatą mogą być malowane na dowolny kolor wg palety RAL.



Szerokość A	100	160	200	250	315	400	500	630
Wysokość B	Cena w PLN/szt.							
100	24,2	27,9	31,5	34,7	36,5	40,5	44,0	47,3
160	27,0	34,9	38,7	40,9	41,8	44,7	51,5	57,1
200	29,3	37,7	41,4	44,1	46,3	50,1	55,0	65,2
250	32,0	40,2	43,7	48,4	51,7	57,2	62,5	70,1
315	33,9	41,1	45,9	50,7	60,5	69,0	74,9	87,2
400	35,5	43,1	48,7	53,9	64,5	77,8	87,7	117,9
500	36,6	47,3	52,6	60,9	71,8	85,7	102,3	142,7
630	42,9	53,4	60,4	67,8	96,1	116,1	140,4	170,6

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Wymiary sztucerów krutek wynoszą A-20 i B-20
4. Kratki typu KN/II posiadają 2 rzędy lotek, z których pierwszy jest równoległy do dłuższego boku.
5. Na życzenie za dopłatą mogą być malowane na dowolny kolor wg palety RAL.



Szerokość A	100	160	200	250	315	400	500	630
Wysokość B	Cena w PLN/szt.							
100	36,3	42,0	50,4	57,1	60,3	66,9	74,7	82,6
160	40,6	52,3	61,9	67,5	68,9	73,7	87,5	100,0
200	43,9	56,7	66,2	72,8	76,5	82,6	93,4	114,1
250	48,2	60,3	70,0	79,9	85,4	94,3	106,2	122,5
315	50,8	61,7	73,4	83,6	99,9	113,9	127,3	152,7
400	53,4	64,6	78,1	88,8	106,4	128,4	149,2	206,5
500	55,1	71,1	84,3	100,7	118,6	141,4	174,0	249,6
630	64,5	80,1	96,6	111,8	158,7	191,4	238,6	298,7

Dodane 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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

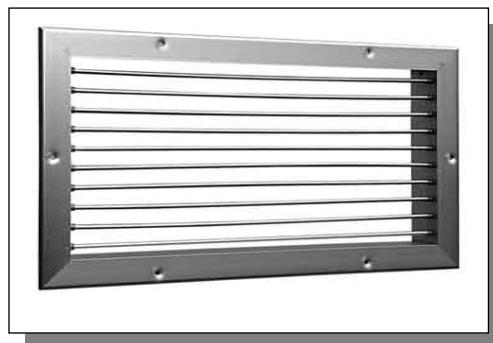
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Wymiary sztucerów kratek wynoszą A-20 i B-20
4. Kratki typu KN/I posiadają 1 rząd lotek równoległych do dłuższego boku oraz przepustnicę regulacyjną typu PRK.
5. Na życzenie za dopłatą mogą być malowane na dowolny kolor wg palety RAL.



Szerokość A	100	160	200	250	315	400	500	630
Wysokość B	Cena w PLN/szt.							
100	59,9	64,0	77,2	86,0	93,4	104,5	114,8	129,1
160	65,6	81,2	88,6	99,5	103,5	114,6	131,4	145,3
200	76,1	90,8	96,1	104,3	114,1	126,3	141,3	164,2
250	88,6	100,1	104,7	111,3	122,8	137,3	155,1	175,7
315	97,2	107,8	117,6	125,6	140,7	153,2	168,4	199,0
400	104,3	115,9	131,8	137,8	152,1	172,8	190,2	239,2
500	113,5	131,9	141,1	157,5	169,5	190,1	215,6	276,8
630	137,8	151,9	165,0	177,0	211,6	244,8	279,5	314,1

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Wymiary sztucerów kratek wynoszą A-20 i B-20
4. Kratki typu KW posiadają 1 rząd lotek równoległych do dłuższego boku.
5. Na życzenie za dopłatą mogą być malowane na dowolny kolor wg palety RAL.



Szerokość A	100	160	200	250	315	400	500	630
Wysokość B	Cena w PLN/szt.							
100	24,2	27,9	31,5	34,7	36,5	40,6	43,9	47,2
160	27,0	34,9	38,7	40,9	41,8	44,7	51,5	57,1
200	29,3	37,7	41,4	44,2	46,3	50,1	54,9	65,2
250	32,1	40,2	43,7	48,4	51,7	57,1	62,5	70,1
315	33,9	41,1	45,9	50,7	60,5	69,0	74,9	87,2
400	35,5	43,1	48,7	53,9	64,5	77,8	87,8	118,0
500	36,6	47,3	52,7	60,9	71,8	85,7	102,4	142,7
630	43,0	53,4	60,4	67,8	96,1	116,1	140,4	170,6

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

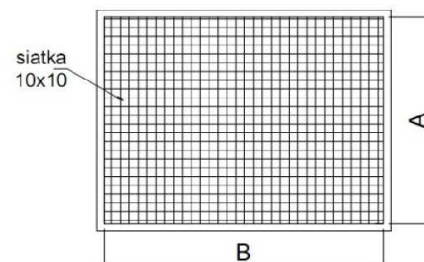
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Wymiary sztucerów kratki wynoszą A-20 i B-20
4. Kratki typu KW posiadają 1 rząd lotek równoległych do dłuższego boku oraz przepustnicę regulacyjną typu PRK.
5. Na życzenie za dopłatą mogą być malowane na dowolny kolor wg palety RAL.



Szerokość A	100	160	200	250	315	400	500	630
Wysokość B	Cena w PLN/szt.							
100	60,0	64,0	77,2	86,0	93,4	104,5	114,8	129,1
160	65,6	81,2	88,6	99,4	103,5	114,6	131,5	145,3
200	76,1	90,8	96,0	104,3	114,1	126,3	141,4	164,2
250	88,6	100,1	104,7	111,3	122,9	137,4	155,1	175,7
315	97,1	107,8	117,6	125,6	140,7	153,2	168,4	199,1
400	104,3	115,9	131,8	137,8	152,1	172,8	190,2	239,3
500	113,5	131,9	141,1	157,5	169,5	190,1	215,6	276,9
630	137,8	151,9	165,0	177,0	211,6	244,8	279,5	314,2

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

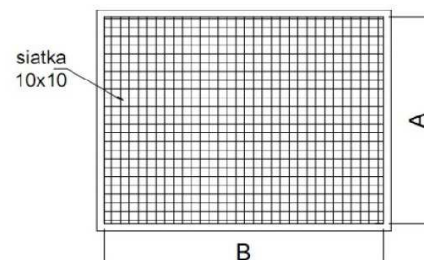
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Wymiary sztucerów kratki wynoszą A-20 i B-20.
4. Na życzenie za dopłatą mogą być malowane na dowolny kolor wg palety RAL.



Szerokość A	100	160	200	250	315	400	500	630
Wysokość B	Cena w PLN/szt.							
100	22,8	25,9	26,6	27,5	28,4	29,0	29,8	30,5
160	25,9	26,5	27,5	28,4	28,9	29,5	31,1	34,3
200	26,6	27,5	28,1	29,0	29,5	30,4	31,7	35,2
250	27,5	28,4	29,0	30,5	31,6	32,6	34,4	38,3
315	28,4	28,9	29,5	31,6	34,2	36,5	40,6	54,2
400	29,0	29,5	30,4	32,6	36,5	43,8	48,4	65,6
500	29,8	31,1	31,7	34,4	40,6	48,4	57,7	79,2
630	30,5	34,3	35,2	38,3	54,2	65,6	79,2	96,2

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Wymiary sztucerów kratki wynoszą A-20 i B-20.
4. Na życzenie za dopłatą mogą być malowane na dowolny kolor wg palety RAL.

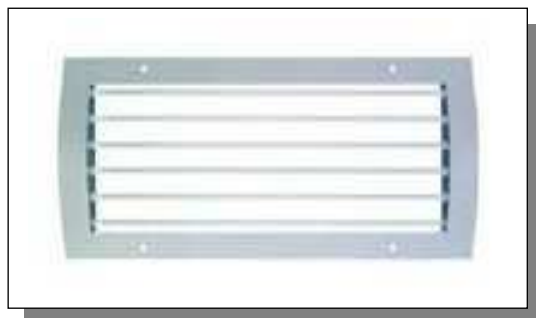


Szerokość A	100	160	200	250	315	400	500	630
Wysokość B	Cena w PLN/szt.							
100	48,4	50,8	60,1	65,5	71,1	77,6	84,3	94,5
160	53,2	60,2	63,7	72,2	75,2	83,2	92,7	102,4
200	61,3	66,7	68,4	73,8	81,0	89,0	98,9	112,1
250	70,3	73,5	74,6	77,1	85,1	93,8	106,0	120,1
315	77,1	79,9	84,7	88,7	94,6	99,3	110,4	136,8
400	82,4	85,9	95,3	97,5	102,9	114,2	123,6	151,7
500	90,3	97,2	100,9	109,8	114,6	125,6	139,6	172,2
630	106,6	112,1	117,6	123,6	139,4	158,7	176,9	191,6

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Kratki typu KNS posiadają 1 rząd lotek równoległych do dłuższego boku.

KNS



Szerokość A		200	300	400	500	600	800	1000	1200
Wysokość B	Średnica przewodu	Cena w PLN/szt.							
70	Ø 160	77,4	81,1	84,7	89,5	100,4	106,5	146,4	174,2
120	Ø 250	84,7	88,3	89,5	93,2	100,4	146,4	180,3	205,7
150	Ø 315	88,3	89,5	92,0	95,6	104,1	152,5	182,7	208,1
230	Ø 500	95,6	98,0	100,4	107,7	125,8	162,1	187,6	216,6
330	Ø 630	101,6	104,1	107,7	115,0	141,6	196,0	213,0	228,7
430	Ø 800	105,3	107,7	125,8	160,9	191,2	239,6	311,0	347,3

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Kratki typu KNS + PRK posiadają 1 rząd lotek równoległych do dłuższego boku oraz przepustnicę regulacyjną.

KNS + PRK



Szerokość A		200	300	400	500	600	800	1000	1200
Wysokość B	Średnica przewodu	Cena w PLN/szt.							
70	Ø 160	98,0	101,6	107,7	116,2	123,4	135,5	185,1	220,2
120	Ø 250	108,9	110,1	116,2	117,4	127,1	187,6	227,5	260,2
150	Ø 315	111,3	112,5	115,0	121,0	131,9	191,2	232,3	265,0
230	Ø 500	119,8	122,2	125,8	137,9	158,5	204,5	239,6	272,3
330	Ø 630	127,1	129,5	136,7	147,6	180,3	249,3	268,6	294,0
430	Ø 800	133,1	136,7	158,5	205,7	238,4	300,1	392,0	439,2

UWAGA:

Przy zamówieniu oprócz wymiarów kratki, należy podać średnicę przewodu BI lub SPIRO.

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego.

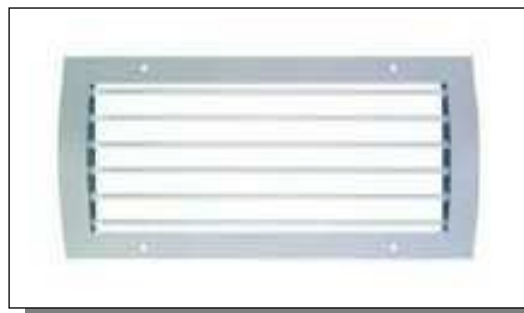
Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia

Podane ceny nie zawierają podatku VAT.



4. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
5. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
6. Kratki typu KWS posiadają 1 rząd lotek równoległych do dłuższego boku.

KWS



Szerokość A		200	300	400	500	600	800	1000	1200
Wysokość B	Średnica przewodu	Cena w PLN/szt.							
70	Ø 160	77,4	81,1	84,7	89,5	100,4	106,5	146,4	174,2
120	Ø 250	84,7	88,3	89,5	93,2	100,4	146,4	180,3	205,7
150	Ø 315	88,3	89,5	92,0	95,6	104,1	152,5	182,7	208,1
230	Ø 500	95,6	98,0	100,4	107,7	125,8	162,1	187,6	216,6
330	Ø 630	101,6	104,1	107,7	115,0	141,6	196,0	213,0	228,7
430	Ø 800	105,3	107,7	125,8	160,9	191,2	239,6	311,0	347,3

4. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
5. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
6. Kratki typu KWS + PRK posiadają 1 rząd lotek równoległych do dłuższego boku oraz przepustnicę regulacyjną.

KWS + PRK



Szerokość A		200	300	400	500	600	800	1000	1200
Wysokość B	Średnica przewodu	Cena w PLN/szt.							
70	Ø 160	98,0	101,6	107,7	116,2	123,4	135,5	185,1	220,2
120	Ø 250	108,9	110,1	116,2	117,4	127,1	187,6	227,5	260,2
150	Ø 315	111,3	112,5	115,0	121,0	131,9	191,2	232,3	265,0
230	Ø 500	119,8	122,2	125,8	137,9	158,5	204,5	239,6	272,3
330	Ø 630	127,1	129,5	136,7	147,6	180,3	249,3	268,6	294,0
430	Ø 800	133,1	136,7	158,5	205,7	238,4	300,1	392,0	439,2

UWAGA:

Przy zamówieniu oprócz wymiarów krutek, należy podać średnicę przewodu BI lub SPIRO

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.

Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

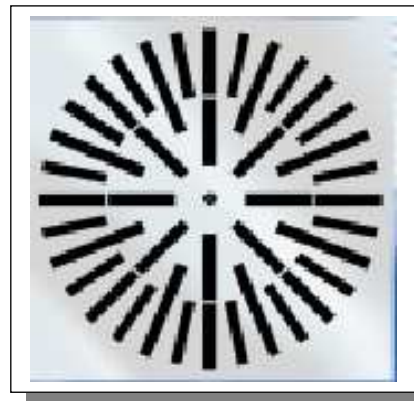
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Wymiary szerokość A i wysokość B odnoszą się do otworów kanałów, w których mają być zamontowane kratki.
3. Kratka z jednej strony wyposażona jest w ramkę z lotkami z drugiej strony posiada ramkę z siatką,
4. Na życzenie za dopłatą mogą być malowane na dowolny kolor wg palety RAL.



Szerokość A	100	160	200	250	315	400	500	630
Wysokość B	Cena w PLN/szt.							
100	41,1	47,5	53,5	58,9	62,0	69,0	74,7	80,2
160	45,9	59,3	65,8	69,6	71,1	75,9	87,5	97,0
200	49,7	64,1	70,3	75,1	78,8	85,1	93,4	110,9
250	54,6	68,2	74,3	82,3	87,9	97,0	106,2	119,0
315	57,6	70,0	77,9	86,1	102,9	117,3	127,3	148,4
400	60,5	73,3	82,9	91,6	109,7	132,2	149,2	200,6
500	62,4	80,5	89,5	103,7	122,2	145,6	174,0	242,4
630	73,0	90,8	102,6	115,2	163,5	197,2	238,6	290,1

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

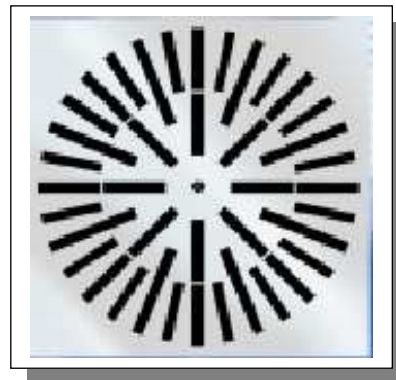
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Typ NP - EW przeznaczony jest do instalowania na wylotach kanałów wentylacyjnych. Mogą być zaopatrzone w przepustnice typ PR do regulacji żądanego wydatku.



Wymiar zewnętrzny [mm]	Cena PLN/szt.				
	Wydatek [m ³ /h]	Anemostat	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
310x310 8 lotek	80 - 200	64,0	68,2	24,0	30,0
400x400 20 lotek	200 - 500	100,0	82,5	38,5	30,0
500x500 28 lotek	280 - 700	132,0	93,5	49,5	36,0
600x600 44 lotki	440 - 1100	180,0	110,0	71,5	36,0
800x800 72 lotki	720 - 1800	280,0	170,5	100,0	36,0

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

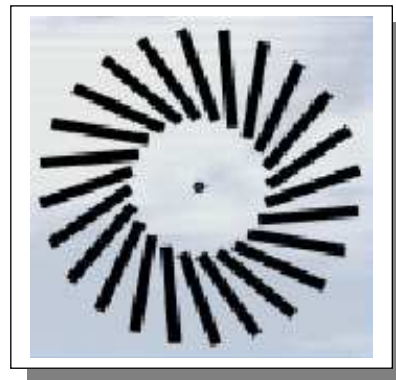
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Typ WP - EW przeznaczony jest do instalowania na wylotach kanałów wentylacyjnych. Mogą być zaopatrzone w przepustnice typ PR do regulacji żądanego wydatku.



		Cena PLN/szt.			
Wymiar zewnętrzny [mm]	Wydatek [m ³ /h]	Anemostat	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
310x310	80 - 200	56,0	68,2	24,0	30,0
400x400	200 - 500	70,0	82,5	38,5	30,0
500x500	280 - 700	90,0	93,5	49,5	36,0
600x600	440 - 1100	114,0	110,0	71,5	36,0
800x800	720 - 1800	172,0	170,5	100,0	36,0

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

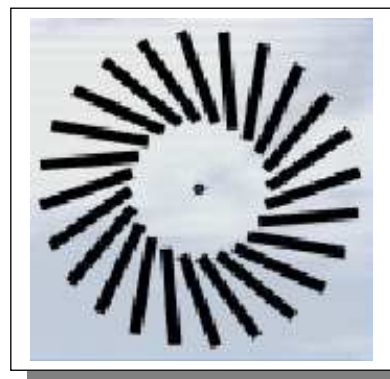
1. Materiał: blacha stalowa.
2. Typ NP - EW przeznaczony jest do instalowania na wylotach kanałów wentylacyjnych. Mogą być zaopatrzone w przepustnice typ PR do regulacji żądanego wydatku.



		Cena PLN/szt.			
Wymiar zewnętrzny [mm]	Wydatek [m ³ /h]	Anemostat	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
310x310 8 lotek	80 - 200	64,0	68,2	24,0	30,0
400x400 20 lotek	200 - 500	100,0	82,5	38,5	30,0
500x500 28 lotek	280 - 700	132,0	93,5	49,5	36,0
600x600 44 lotki	440 - 1100	180,0	110,0	71,5	36,0
800x800 72 lotki	720 - 1800	280,0	170,5	100,0	36,0

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana.
2. Typ WP - EW przeznaczony jest do instalowania na wylotach kanałów wentylacyjnych. Mogą być zaopatrzone w przepustnice typ PR do regulacji żądanego wydatku.



Wymiar zewnętrzny [mm]	Cena PLN/szt.				
	Wydatek [m ³ /h]	Anemostat	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
310x310	80 - 200	56,0	68,2	24,0	30,0
400x400	200 - 500	70,0	82,5	38,5	30,0
500x500	280 - 700	90,0	93,5	49,5	36,0
600x600	440 - 1100	114,0	110,0	71,5	36,0
800x800	720 - 1800	172,0	170,5	100,0	36,0

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

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.



Wymiar zewnętrzny AxB [mm]	Cena w PLN/szt.
245x245	88
301x301	106
357x357	123
412x412	153
469x469	190
498x498	200
598x598	221
623x623	232

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

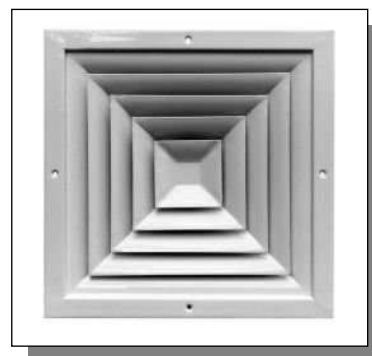
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010.
2. Anemostaty trójstronne typu ANK III w wykonaniu z trzystronnym wypływem powietrza.



Wymiar zewnętrzny AxB [mm]	Cena w PLN/szt.
245x245	88
301x301	106
357x357	123
412x412	153
469x469	190
498x498	200
598x598	221
623x623	232

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

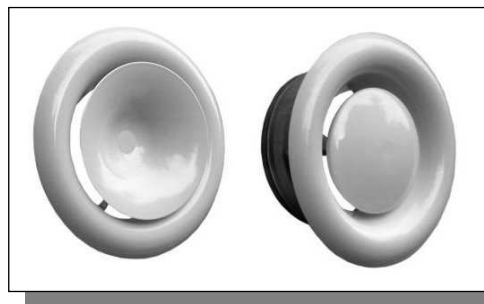
1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana w standardzie malowana na kolor biały RAL 9010.
2. Anemostaty czterostronne typu ANK IV w wykonaniu z czterostronnym wypływem powietrza.



Wymiar zewnętrzny AxB [mm]	Cena w PLN/szt.
245x245	59
301x301	70
357x357	82
412x412	102
469x469	127
498x498	133
598x598	147
623x623	154

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

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

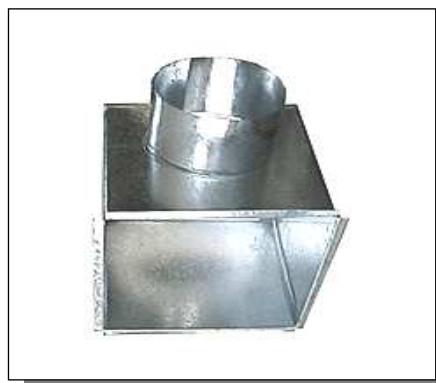
Typ	Podłączenie	Nawiewny	Wyciągowy	Ramka instalacyjna
DVS-P 80	φ 80	11		✓
DVS-P 100	φ 100	12		✓
DVS-P 125	φ 125	14		✓
DVS-P 160	φ 160	19		✓
DVS-P 200	φ 200	24		✓
DVS-P 250	φ 250	32		✓
DVS 80	φ 80		11	✓
DVS 100	φ 100		12	✓
DVS 125	φ 125		14	✓
DVS 160	φ 160		19	✓
DVS 200	φ 200		24	✓
DVS 250	φ 250		32	✓

Anemostaty plastikowe

Typ	Podłączenie	Nawiewny	Wyciągowy	Ramka instalacyjna
AN 100	φ 100		15	✓
AN 125	φ 125		18	✓
AN 150	φ 150		21	✓

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana klasy Z 275.
2. Skrzynki rozprężne typu SRE 1 stosowane są dla anemostatów prostokątnych typu NP, WW, ANK i krtek KWO.



Wymiar zewnętrzny AxB [mm] / Króciec przyłączeniowy D [mm]	Cena w PLN/szt.		
	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
210x210 / 100	49,5	12,0	30,0
270x270 / 160	57,2	19,2	30,0
330x330 / 200	68,2	24,0	30,0
390x390 / 200	77,0	31,2	30,0
450x450 / 250	82,5	42,0	36,0
510x510 / 250	93,5	54,0	36,0
570x570 / 315	99,0	67,2	48,0
630x630 / 315	110,0	78,0	48,0

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana klasy Z 275.
2. Skrzynki rozprężne typu SRE 2 stosowane są dla anemostatów.



Wymiar pod anemostat / Króciec przyłączeniowy d / D [mm]	Cena w PLN/szt.		
	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
150 / 125	72,6	22,0	30,0
200 / 160	78,7	22,0	30,0
250 / 200	90,8	30,8	30,0
315 / 250	96,8	40,7	36,0
400 / 315	108,9	52,8	48,0
500 / 400	115,0	66,0	51,0
600 / 400	133,1	77,0	51,0

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana klasy Z 275.
2. Skrzynki rozprężne typu SRE 2 stosowane są dla anemostatów.



Wymiar pod anemostat / Króciec przyłączeniowy d / D [mm]	Cena w PLN/szt.		
	Skrzynka	Izolacja	Przepustnica
100 / 100	60,5	17,6	30,0
125 / 100	66,6	19,8	30,0
150 / 125	72,6	20,9	30,0
160 / 125	76,2	22,0	30,0

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. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.