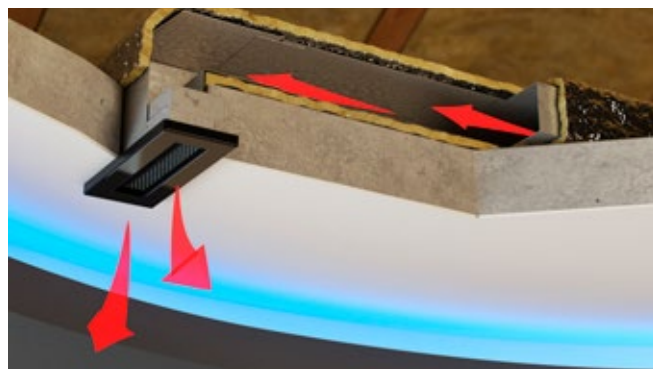
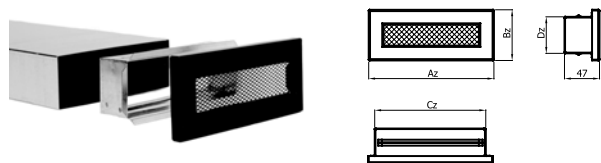


Kratki na zakończenie kanałów wentylacyjnych i DGP



KRKP x - a - b

- kolor czota
- materiał czota
- wymiar kanału
- kratka do kanałów

Zestawienie wymiarów:

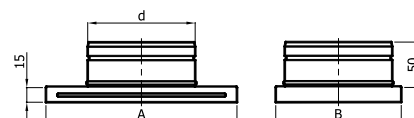
Wersja kratki	Wymiar zewnętrzny czota Az x Bz	Cz	Dz	Przekrój czynny [cm ²]	Waga [kg]
KRKP 150x50	168 x 68	149	49	36	0.30
KRKP 200x50	218 x 68	199	49	66	0.38
KRKP 200x90	218 x 108	199	89	121	0.44
KRKP 250x50	268 x 68	249	49	83	0.44

Przeznaczenie elementu	W	W	W - przewody wentylacyjne O - ogrzewanie powietrzne	Kolor czota	
	O	O		B	CZ
Materiał czota	ML	-	ML - bl. czarna malowana proszkowo	B	biała
				CZ	czarna
				KR	kremowa
Materiał ramki	OC	OC	OC - bl. ocynkowana	-	-

1. Kasetka dolotowa prosta KDP



Typ kratki	K1-Kz1	K14-Kz14	K2-Kz2	K3-Kz3	K4-Kz4	K5-Kz5
A	166	141	166	216	301	456
B	106	141	141	141	166	166
d "spiro"	100-110	100-125	100-150	100-150	100-150	100-150
Waga [kg]	0.20	0.23	0.25	0.35	0.55	0.60



KDP - x / d - a

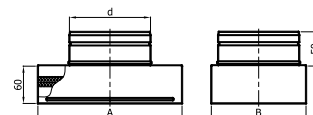
- materiał
- średnica "spiro"
- rozmiar kratki
- kasetka dolotowa prosta

Przeznaczenie elementu	W	W
	O	O
Materiał	OC	OC - bl. ocynkowana

2. Kasetka dolotowa prosta z filtrem KDP/FW



Typ kratki	K1-Kz1	K14-Kz14	K2-Kz2	K3-Kz3	K4-Kz4	K5-Kz5
A	166	141	166	216	301	456
B	106	141	141	141	166	166
d "spiro"	100-110	100-125	100-150	100-150	100-150	100-150
Waga [kg]	0.40	0.45	0.50	0.70	0.80	0.95



KDP - x / d / FW - a

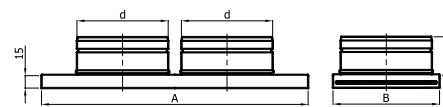
- materiał
- filtr z włókniny
- średnica "spiro"
- rozmiar kratki
- kasetka dolotowa prosta

Przeznaczenie elementu	W	W
	O	O
Materiał	OC	OC - bl. ocynkowana

3. Kasetka dolotowa prosta KDP podwójna



Typ kratki	K4-Kz4	K5-Kz5
A	301	456
B	166	166
d "spiro"	100-125	100-150
Waga [kg]	0.63	0.68



KDP - x / 2xd - a

- materiał
- średnica "spiro"
- rozmiar kratki
- kasetka dolotowa prosta

Przeznaczenie elementu	W	W
	O	O
Materiał	OC	OC - bl. ocynkowana