

Wentylacyjne redukcje płaskie segmentowe

RSFC/RSFCF/RSFCL/RSFCFL/RSF/RSFF/RSFL/RSFFL



Opis

Płaska redukcja segmentowa wykonana jest jako zaślepka z przyłączem o mniejszej średnicy. Najczęściej używana w instalacjach wentylacyjnych przy przejściu pomiędzy stropami pomieszczeń. W przypadku redukcji symetrycznych może stanowić końcówkę tłumika akustycznego, oraz zakończenie rury SPRPI – która może służyć jako tłumik rurowy nawet w odcinkach 3 metrowych.

- RSFC – redukcja segmentowa płaska symetryczna nypel – nypel,
 - RSFCF – redukcja segmentowa płaska symetryczna mufa – nypel,
 - RSFCL – redukcja segmentowa płaska symetryczna nypel – nypel z uszczelką z gumy EPDM,
 - RSFCFL – redukcja segmentowa płaska symetryczna mufa – nypel z uszczelką z gumy EPDM,
 - RSF – redukcja segmentowa płaska asymetryczna nypel – nypel,
 - RSFF – redukcja segmentowa płaska asymetryczna mufa – nypel,
 - RSFL – redukcja segmentowa płaska asymetryczna nypel – nypel z uszczelką z gumy EPDM,
 - RSFFL – redukcja segmentowa płaska asymetryczna mufa – nypel z uszczelką z Gummy EPDM,
- $\varnothing d_1, \varnothing d_2$ – pasuje do kanału SPR

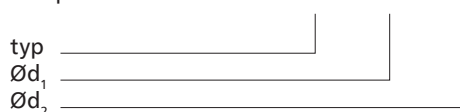
Możliwe jest wykonanie redukcji płaskich dla dowolnej wartości wymiaru $C \leq C_{max}$.

Dostępne materiały – przykład oznaczenia

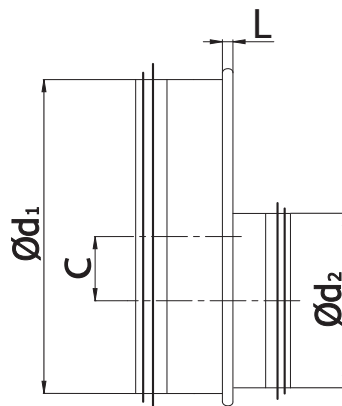
- RSFC-... -... - blacha ocynkowana
- RSFC-K-... -... - blacha kwasoodporna 1.4301/304
- RSFC-K-... -...-316L - blacha kwasoodporna 1.4404/316L z molibdenem
- RSFC-A-... -... - blacha aluminiowa AW-1050A H24
- RSFC-CU-... -... - blacha miedziana M1E z4

Przykład oznaczenia

Kod produktu: RSFC - aaa - bbb



Wymiary



$\varnothing d_{1, nom}$ [mm]	$\varnothing d_{2, nom}$ [mm]	C_{max} [mm]	L [mm]	Waga [kg]
200	100	40	5	0,3
	125	27,5	5	0,2
	150	15	5	0,3
	160	10	5	0,2
250	125	52,5	5	0,3
	150	40	5	0,3
	160	35	5	0,3
315	200	15	5	0,3
	160	67,5	5	0,5
	200	47,5	5	0,5
355	250	22,5	5	0,4
	160	87,5	5	0,7
	180	77,5	5	0,7
400	200	67,5	5	0,7
	224	57,5	5	0,6
	250	42,5	5	0,6
	280	205	5	0,6
	300	17,5	5	0,6
	315	10	5	0,5
	200	90	5	1,1
450	224	78	5	1,1
	250	65	5	1,2
	280	50	5	1,0
	300	40	5	1,0
	315	33	5	0,9
	355	13	5	0,9
	250	90	5	1,7
400	280	75	5	1,5
	300	65	5	1,5
	315	58	5	1,6
	355	38	5	1,4
	400	15	5	1,5

Wentylacyjne redukcje płaskie segmentowe

RSFC/RSFCF/RSFCL/RSFCFL/RSF/RSFF/RSFL/RSFFL

Wymiary

$\varnothing d_{1\text{ nom}}$ [mm]	$\varnothing d_{2\text{ nom}}$ [mm]	$C_{\text{ max}}$ [mm]	L [mm]	Waga [kg]
500	250	115	5	2,2
	280	100	5	2,1
	300	90	5	2,0
	315	83	5	2,1
	355	63	5	2,2
	400	40	5	2,0
	450	15	5	1,9
560	315	113	5	2,2
	355	93	5	2,2
	400	70	5	2,2
	450	45	5	2,1
	500	20	5	1,8
600	315	133	5	2,5
	355	113	5	2,6
	400	90	5	2,6
	450	65	5	2,3
	500	40	5	2,2
	560	10	5	2,0
	630	315	148	5
355		128	5	2,9
400		105	5	2,8
450		80	5	2,5
500		55	5	2,6
560		25	5	2,2
600		5	5	2,1