

VSMK-F - Dysza pomiarowa krótka (kołnierzowa)



VSMK-F - Dysza pomiarowa krótka

Wykonanie:

- wykonanie standardowe, wersja krótka
- ze zwężką Venturiego wg DIN EN ISO 5167-1
- zakończenia kołnierzowe (F)
- łączenie przez skręcanie

Dane techniczne

Temperatura stosowania:

Tr [°C] jak dla materiału

Temperatura pracy:

Tmax. [°C] jak dla materiału

Ciśnienie pracy:

Pmax. [Pa] jak dla materiału

Kolor:

jak dla materiału

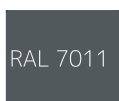
Wymiarowanie:

Dysza pomiarowa VSMK [m] - F - [d]

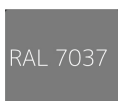
[m] - typ materiału

[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm

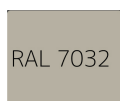
Wersje materiałowe:



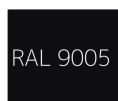
PVC-U
polichlorek
winyłu



PPs
polipropylen
samogasnący



PP
polipropylen



PE
polietylen



PPs-EL
polipropylen
samogasnący
elektroprzewodzący



PVDF
polifluorek
winylidenu

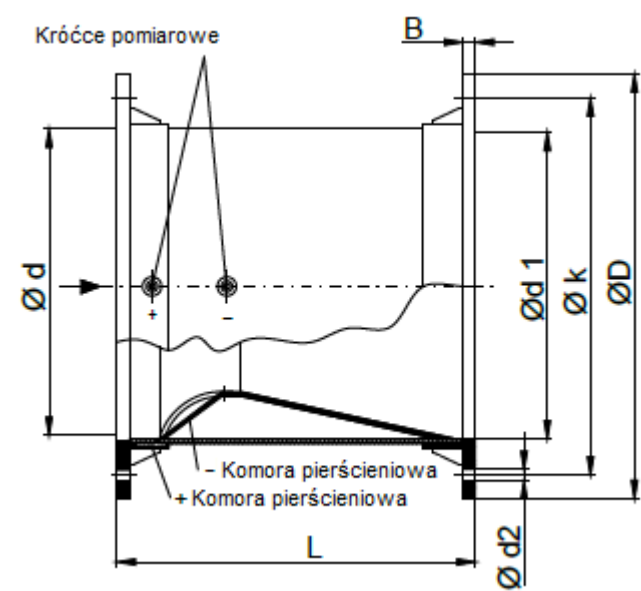


PVC-UV
polichlorek
winyłu

Oznaczenie:

Typ	VSMK1	VSMK2	VSMK3	VSMK4	VSMK5	VSMK6	VSMK9
Materiał	PVC-U	PPs	PP	PE	PPs-el	PVDF	PVC-UV

Wymiary



d [mm] PVC, PVC-C, PPs, PP, PE, PVDF, PVC-UV

	L [mm]	D [mm]	B [mm]	k [mm]	d1 [mm]	d2 [mm]	Ilość d2
0160	160	230	8	200	156	7	8
0200	255	270	8	240	196	7	8
0250	300	320	10	290	246	7	12
0315	380	395	10	350	309	9	12