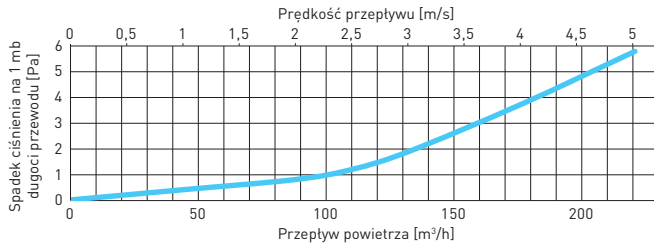


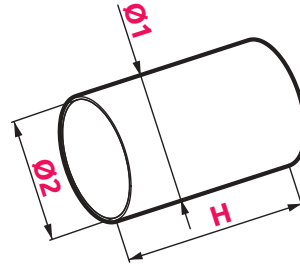
Kanał okrągły Ø125 do skrzynki rozprężnej

KO125-05, KO125-10, KO125-15

Kanał okrągły pozwala wydłużyć króciec w skrzynkach rozprężnych do wymaganej długości i zamontować anemostat (nawiewny lub wywiewny) w obniżeniu sufitu podwieszanego lub pod stropem. Dostępny w odcinkach 50 cm, 100 cm oraz 150 cm, wykonany z tworzywa PVC.



Prędkość przepływu	2 [m/s]	2,5 [m/s]	3 [m/s]
Długość przewodu	Spadek ciśnienia [Pa]		
1 mb	0,8	1,2	2,0
2 mb	1,6	3,5	4,0
4 mb	3,2	4,8	8,0
6 mb	4,8	7,2	12,0
8 mb	6,4	9,6	16,0
10 mb	8,0	12,0	20,0
12 mb	9,6	14,4	24,0
14 mb	11,2	16,8	28,0
16 mb	12,8	19,2	32,0
18 mb	14,4	21,6	36,0
20 mb	16,0	24,0	40,0

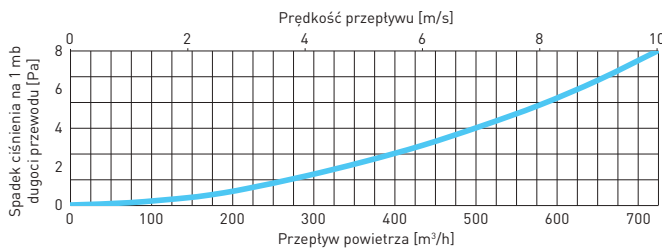


INDEX	Ø	Ø1	Ø2	H
KO125-05	Ø125	128	125	500
KO125-10	Ø125	128	125	1000
KO125-15	Ø125	128	125	1500

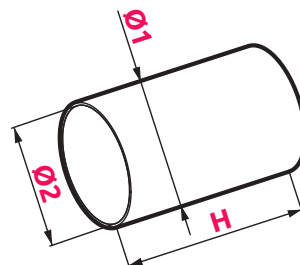
Kanał okrągły Ø160 do skrzynki rozdzielczej

KO160-05, KO160-10, KO160-15

Kanały wentylacyjne o średnicy Ø160 mm produkowane są z PVC, w trzech długościach: 50 cm, 100 cm oraz 150 cm. Przeznaczone są do instalacji skrzynek rozdzielczych.



Prędkość przepływu	2 [m/s]	2,5 [m/s]	3 [m/s]
Długość przewodu	Spadek ciśnienia [Pa]		
1 mb	0,4	0,6	0,9
2 mb	0,8	1,2	1,7
4 mb	1,5	2,3	3,4
6 mb	2,3	3,5	5,1
8 mb	3,0	4,6	6,8
10 mb	3,8	5,8	8,5
12 mb	4,6	7,0	10,2
14 mb	5,3	8,1	11,9
16 mb	6,1	9,3	13,6
18 mb	6,8	10,4	15,3
20 mb	7,6	11,6	17,0



INDEX	Ø	Ø1	Ø2	H
KO160-05	Ø160	163	160	500
KO160-10	Ø160	163	160	1000
KO160-15	Ø160	163	160	1500