

Kominek wentylacyjny VIRTUM Ø 125 mm



mdm[®] NT sp. z o.o.

office@mdmnt.com

www.mdmsa.com

www.mdmnt.com

Dane techniczne

Materiał :

polipropylen

Średnica [mm] :

125

Wysokość całkowita [mm] :

380

Szerokość [mm] :

255

Przekrój wentylacyjny [cm²] :

120

Współczynnik C_w :

-0,37 (dla prędkości powietrza w kanale = 0 m/s);

-0,31 (dla prędkości powietrza w kanale = 0,5 m/s);

-0,10 (dla prędkości powietrza w kanale = 2,0 m/s);

+0,43 (dla prędkości powietrza w kanale = 4,0 m/s)

Kolor :

wg palety RAL: 3009, 7016, 8017, 3011, 7046, 8019, 6020, 8004, 9005

Cechy szczególne :

odporne na promieniowanie UV, działanie warunków atmosferycznych, zmienną temp. i proces starzenia

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Aprobata Techniczna ITB nr AT-15-9162/2013

Opis :

Innowacyjny kominek wentylacyjny VIRTUM[®] ma specjalną konstrukcję, dzięki której wykorzystuje energię wiatru w celu poprawy ciągu kominowego. Zapewnia efektywną wentylację pomieszczeń,

wspomaga wentylację grawitacyjną, ułatwia odpowietrzanie instalacji sanitarnej i odprowadzanie pary wodnej gromadzącej się pod izolacją wodochronną lub cieplną pokryć dachowych. Oferowany jest w komplecie z podstawami umożliwiającymi montaż na różnych pokryciach dachowych: z gontu, papy, blachy płaskiej, blachodachówki oraz dachówki (wiele modeli). Dostępny w 9 kolorach.