

TM-V2A 10



Krótki opis

Zawór talerzowy do nawiewu i wyciągu powietrza, ze stali szlachetnej, DN 100, do wentylacji mieszkań maks. 30 m³/h

Numer katalogowy

0151.0374

Dane Techniczne

Kierunek powietrza	Wentylacja i wyciąg powietrza
Strumień objętości	30 m ³ /h / 40 m ³ /h / 60 m ³ /h / 80 m ³ /h (Przy 15 Pa / 25 Pa / 53 Pa / 100 Pa)
Materiał	Stal nierdzewna
Kolor	stal szlachetna szczotkowana
Ciężar	0,2 kg
Ciężar z opakowaniem	0,21 kg
Przystosowane do wielkości nominalnej	100 mm
Szerokość	140 mm
wysokość	140 mm
Głębokość	52 mm
Szerokość z opakowaniem	141 mm
Wysokość z opakowaniem	141 mm
Głębokość z opakowaniem	60 mm
Poziom mocy akustycznej	35 dB(A) / Przy maks. 80 m ³ /h
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799513742

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

L_{WA}

Przy maks. 80 m³/h

TM-V2A 10

Rysunek wymiarowy [mm]

