

TM-V2A 12



Kurzinformation

Tellerventil für Zu- und Abluft, Edelstahl, mit Einbauring, DN 125, für Wohnungslüftung max. 60 m³/h

Artikelnummer 0151.0375

Technische Daten

Luftrichtung	Be- und Entlüftung
Volumenstrom	40 m³/h / 60 m³/h / 80 m³/h / 130 m³/h (Bei 11 Pa / 23 Pa / 51 Pa / 139 Pa)
Material	Edelstahl
Farbe	Edelstahl, gebürstet
Gewicht	0,27 kg
Gewicht mit Verpackung	0,28 kg
Geeignet für Nennweite	125 mm
Breite	170 mm
Höhe	170 mm
Tiefe	52 mm
Breite mit Verpackung	175 mm
Höhe mit Verpackung	175 mm
Tiefe mit Verpackung	60 mm
Schalleistungspegel	35 dB(A) / Bei max. 130 m³/h
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799513759

Schalleistungspegel im Oktavspektrum

L_{WA}

Bei max. 130 m³/h

TM-V2A 12

Maßzeichnung [mm]

