

TM-V2A 16



Kurzinformation

Tellerventil für Zu- und Abluft, Edelstahl, mit Einbauring, DN 160, für Wohnungslüftung max. 160 m³/h (Bitte Druckverluste und Schallwerte beachten)

Artikelnummer 0151.0376

Technische Daten

Luftrichtung	Be- und Entlüftung
Volumenstrom	60 m³/h / 80 m³/h / 130 m³/h / 190 m³/h (Bei 2 Pa / 8 Pa / 22 Pa / 48 Pa)
Material	Edelstahl
Farbe	Edelstahl, gebürstet
Gewicht	0,5 kg
Gewicht mit Verpackung	0,505 kg
Geeignet für Nennweite	160 mm
Freier Querschnitt	90 cm²
Breite	225 mm
Höhe	225 mm
Tiefe	62 mm
Breite mit Verpackung	220 mm
Höhe mit Verpackung	75 mm
Tiefe mit Verpackung	220 mm
Schalleistungspegel	35 dB(A) / Bei max. 180 m³/h
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799513766

Schalleistungspegel im Oktavspektrum

L_{WA}

Bei max. 180 m³/h

TM-V2A 16

Maßzeichnung [mm]

