

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	0,51 kg
Geeignet für Nennweite	160 mm
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]

