

TM-V2A 10



Description rapide

Bouche d'extraction-insufflation pour air entrant et air sortant, acier inoxydable, avec anneau d'encastrement, DN 100, pour ventilation domestique max. 30 m³/h

Référence 0151.0374

Caractéristiques techniques

Sens de l'air	Insufflation et évacuation d'air
Débit d'air	30 m ³ /h / 40 m ³ /h / 60 m ³ /h / 80 m ³ /h (À 15 Pa / 25 Pa / 53 PA / 100 Pa)
Matériau	Acier inox
Couleur	Acier inoxydable, brossé
Poids	0,2 kg
Poids avec emballage	0,21 kg
Convient pour une largeur nominale de	100 mm
Largeur	140 mm
Hauteur	140 mm
Profondeur	52 mm
Largeur avec emballage	141 mm
Hauteur avec emballage	141 mm
Profondeur avec emballage	60 mm
Niveau sonore	35 dB(A) / À max. 80 m ³ /h
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799513742

Niveau sonore dans le spectre des octaves

L_{WA}

À max. 80 m³/h

TM-V2A 10

Dessin coté [mm]

