

TM 15



Description rapide

Bouche d'extraction-insufflation pour air sortant, tôle d'acier thermolaquée blanche, avec cadre d'encastrement, DN 150, pour ventilation domestique max. 150 m³/h (veuillez tenir compte des pertes de charge et des niveaux sonores)

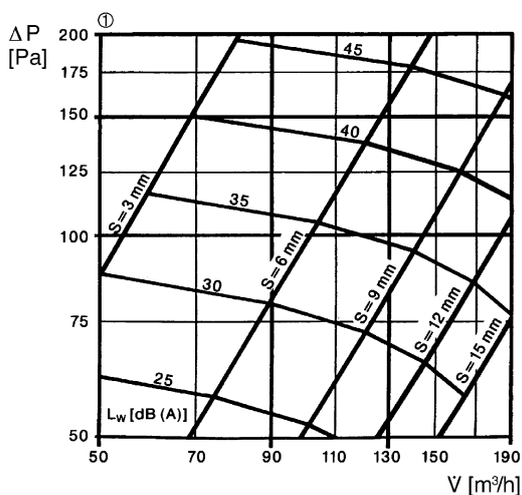
Référence 0151.0195

Caractéristiques techniques

Sens de l'air	Évacuation d'air
Débit d'air max.	150 m ³ /h
Matériau	Tôle d'acier, vernie au four
Couleur	blanc pur, similaire RAL 9010
Poids	0,66 kg
Poids avec emballage	0,68 kg
Convient pour une largeur nominale de	150 mm
Largeur	183 mm
Hauteur	183 mm
Profondeur	97 mm
Largeur avec emballage	185 mm
Hauteur avec emballage	185 mm
Profondeur avec emballage	140 mm
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799511953

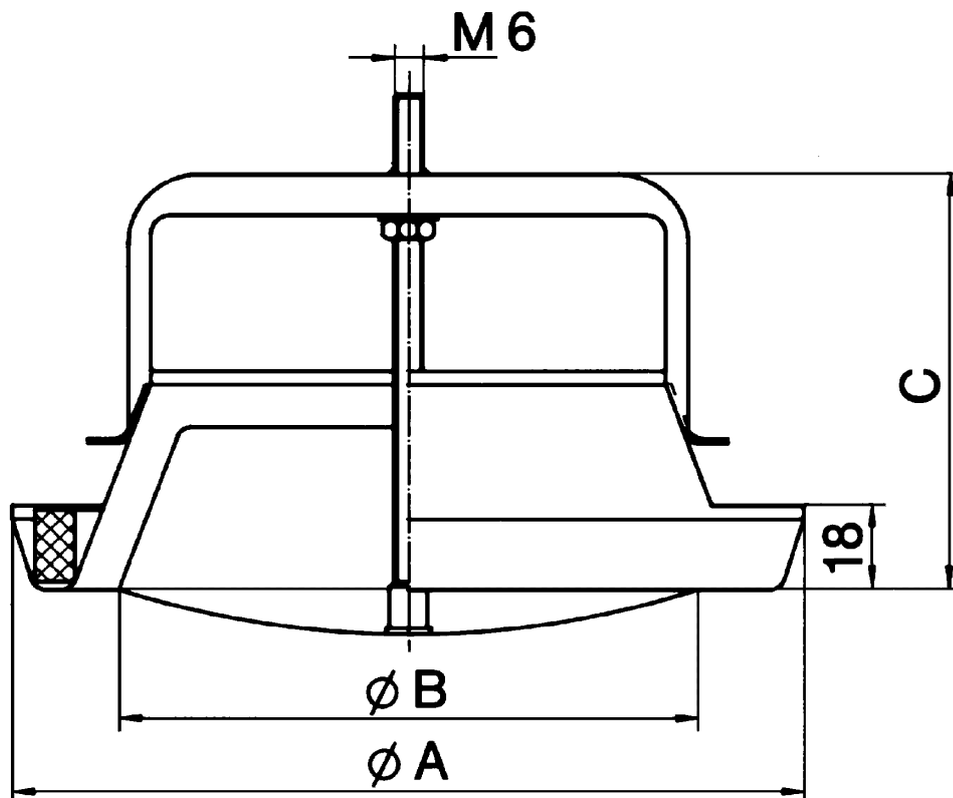
TM 15

Courbe caractéristique Différence de pression et données acoustiques : TM 15



① Position du cône de la bouche, S = largeur de la fente

Dessin coté [mm]





TM 15

A	B	C
183	130	97