

# TK 15



## Description rapide

Bouche d'extraction-insufflation pour air entrant et air sortant, en plastique, avec anneau d'encastrement, DN 150, pour ventilation domestique max. 150 m<sup>3</sup>/h (veuillez tenir compte des pertes de charge et des niveaux sonores)

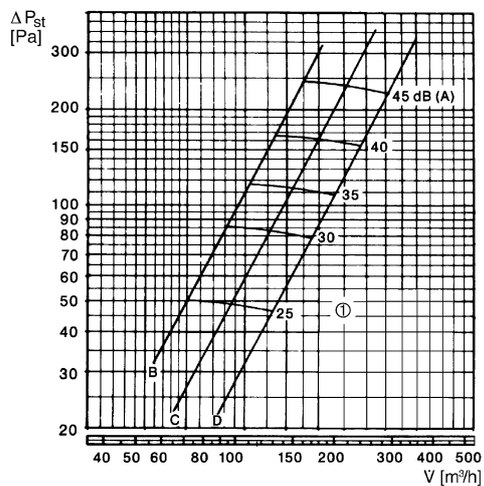
Référence 0151.0193

## Caractéristiques techniques

Sens de l'air	Insufflation et évacuation d'air
Débit d'air max.	150 m <sup>3</sup> /h
Matériau	Matière plastique, antistatique
Couleur	blanc pur, similaire RAL 9010
Poids	0,21 kg
Poids avec emballage	0,23 kg
Convient pour une largeur nominale de	150 mm
Largeur	190 mm
Hauteur	190 mm
Profondeur	53 mm
Largeur avec emballage	191 mm
Hauteur avec emballage	191 mm
Profondeur avec emballage	65 mm
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799511939

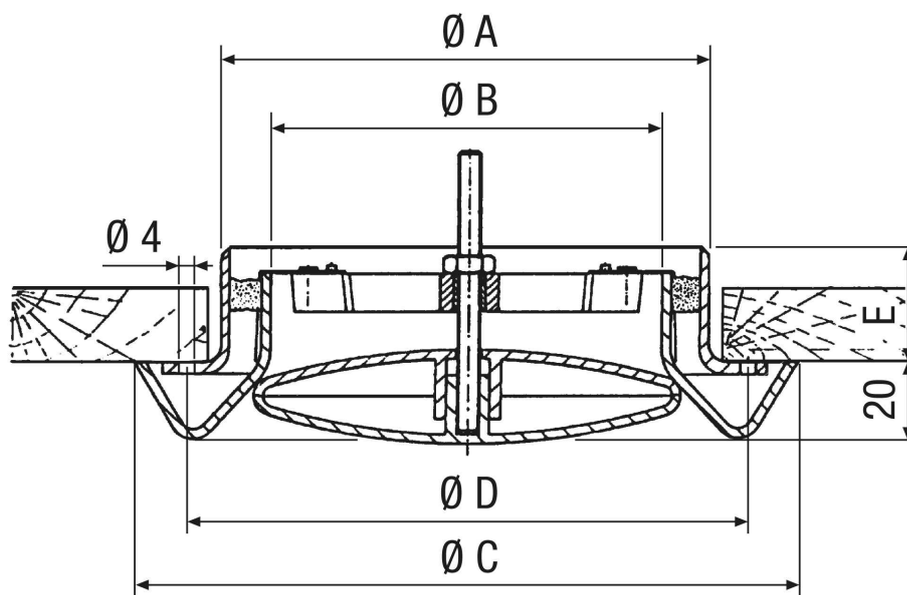
# TK 15

## Courbe caractéristique Différence de pression et données acoustiques : TK 15



① 14 tours, hauteur de levage 1,4 mm par tour  
 A : 1/4 ouvert, B : 1/2 ouvert, C : 3/4 ouvert, D : complètement ouvert

## Dessin coté [mm]





# TK 15

A	B	C	D	E
149	120	166	190	33