

RLV 125 SQ



Description rapide

Vanne d'alimentation et clapet d'air sortant réglable avec support de montage et élément d'étranglement intégré.
Plaque frontale Square

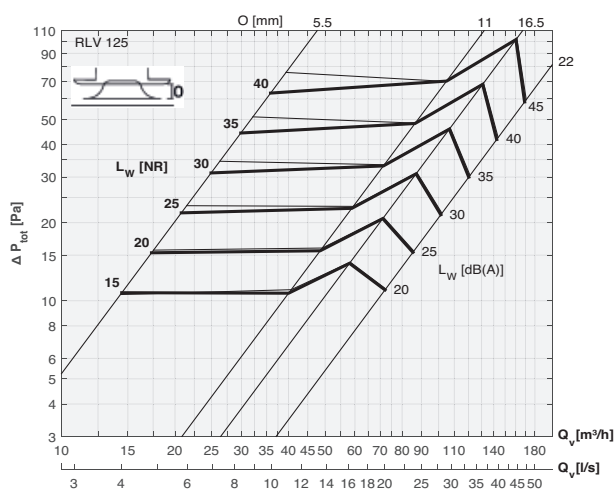
Référence 0044.0434

Caractéristiques techniques

Sens de l'air	Air sortant / Air entrant
Quantité d'air recommandée	20 m ³ /h - 125 m ³ /h
Boîtier matériau	Base - polypropylène ; Base - polypropylène ;
Couleur	blanc (RAL 9010)
Poids	1,2 kg
Poids avec emballage	1,4 kg
Largeur nominale	125 mm
Largeur	230 mm
Hauteur	94 mm
Profondeur	230 mm
Largeur avec emballage	230 mm
Hauteur avec emballage	94 mm
Profondeur avec emballage	230 mm
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	K
GTIN (EAN)	4012799322641

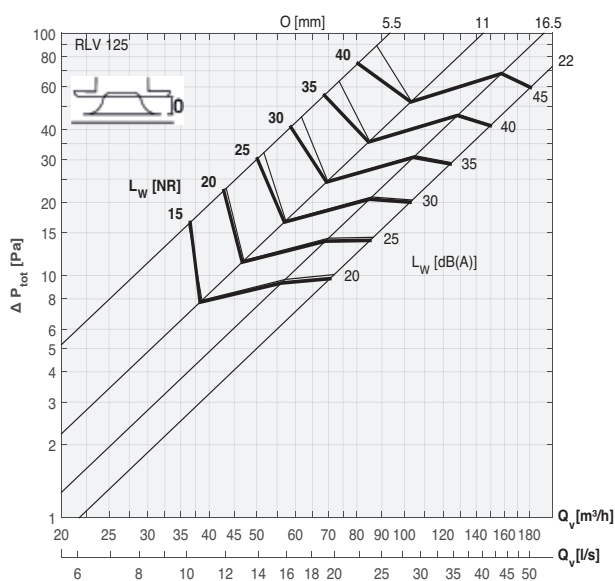
RLV 125 SQ

Courbe caractéristique



Courbe caractéristique du débit volumique sous pression de l'air évacué

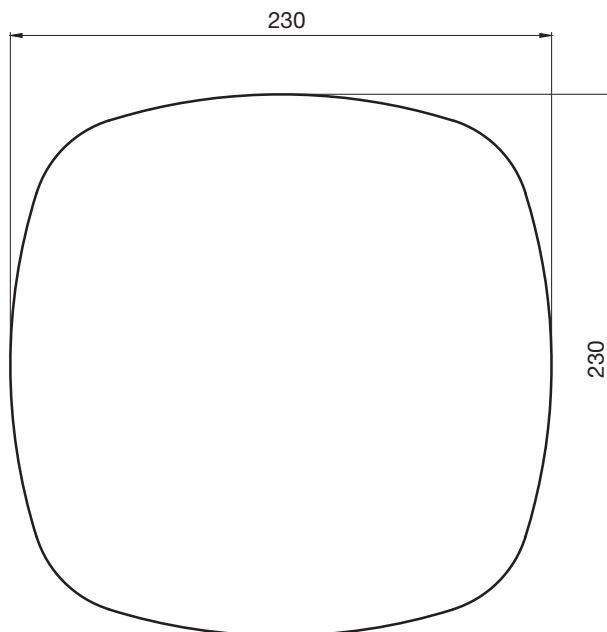
Courbe caractéristique



Courbe caractéristique du débit volumique sous pression de l'air entrant

RLV 125 SQ

Dessin coté [mm]



Dessin coté [mm]

