PRODUITFICHE DE DONNEES

LGR 42/6





Description rapide

Grille intérieure d'insufflation et d'évacuation d'air pour un montage dans les conduits, tôle d'acier, galvanisée, max. $250 \ m^3/h$

Référence 0151.0355

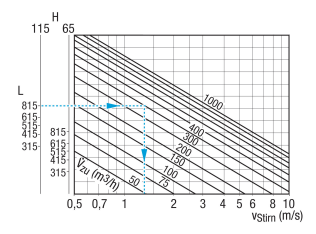
Caractéristiques techniques

Sens de l'air	Insufflation et évacuation d'air		
Débit d'air important par ouverture de 75% du curseur réglable	150 m³/h - 250 m³/h		
Montage	Intérieur		
Lieu de montage	Gaine ronde		
Matériau	Tôle d'acier, galvanisée		
Poids	0,82 kg		
Poids avec emballage	0,97 kg		
Convient pour une largeur nominale de	140 mm - 400 mm (idéal 250 mm)		
Largeur	458 mm		
Hauteur	113 mm		
Profondeur	56 mm		
Largeur avec emballage	490 mm		
Hauteur avec emballage	120 mm		
Profondeur avec emballage	70 mm		
Unité de conditionnement	1 pièce		
Gamme	С		
GTIN (EAN)	4012799513551		

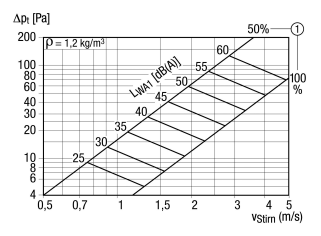
LGR 42/6



Courbe caractéristique Vitesse frontale air sortant

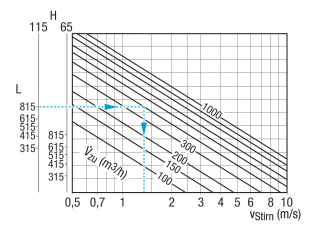


Courbe caractéristique Perte de charge air sortant



① Position du curseur OUVERTE en %

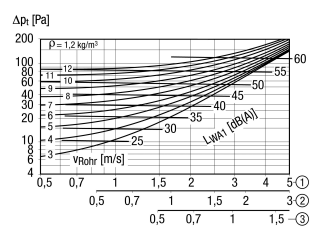
Courbe caractéristique Vitesse frontale air entrant



LGR 42/6

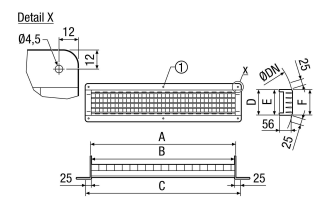


Courbe caractéristique Perte de charge air entrant



- Vitesse frontale en cas de position du coulisseau à fente réglable 100 % ouverte
- ② Vitesse frontale en cas de position du coulisseau à fente réglable 50 % ouverte
- ③ Vitesse frontale en cas de position du coulisseau à fente réglable 25 % ouverte

Dessin coté [mm]



Α	В	С	D	Е	F
415	415	458	65	60	58

① Uniquement sur LGR 82/6 et LGR 82/12