

Extracteur NEOLINEO 200/V

Référence MVI : 23010202

Extracteur de conduits circulaires - Diamètre 200m - 2 vitesses - 1915/2380t/min - facilité d'installation

La conception de ce ventilateur extracteur de conduits circulaires de la marque **SODECA** est compacte et innovante. Il est présent dans de nombreuses applications comme l'aéronautique, l'automobile, la climatisation...



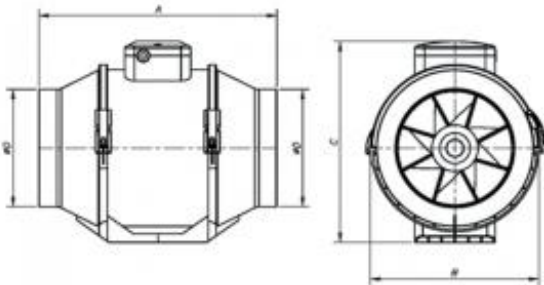
De petite dimension, le ventilateur extracteur en ligne de conduits circulaires SODECA **NEOLINEO 200/V** possède un moteur 2 à vitesses réglables. Il est muni d'un corps démontable. Le moteur et la gaine du ventilateur sont en matière plastique blanc auto-extinguible VO.

- Roulement à billes de longue durée
- Branchement électrique par boîte à borne extérieure avec position variable
- 2 vitesses réglables
- IPX4
- Poids : 4kg

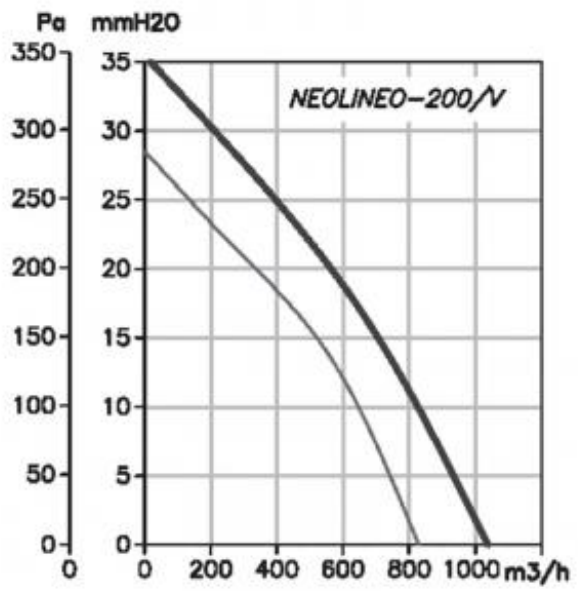


Caractéristiques :

- Alimentation : 230V
- Type de connexion : Boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 830/1040
- Diamètre de la gaine : 200
- Fréquence : 50Hz
- Indice de protection : x 4
- Température de l'air véhiculé : de - 10° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1915/2380
- Nombre de vitesses : 2
- Niveau sonore (décibels) : 45/52
- Intensité (ampères) : 0,34/0,48
- Puissance absorbée (watts) : 76/108
- Conformité RoHS : oui
- Monté sur : roulements



Cote d'encombrement : A = 296mm, B = 209mm, C = 261mm, øD = 197mm



<http://www.mvi-sa.fr> - e-mail : commercial@mvi-sa.fr

R.C.S. MELUN B 303 815 484 - R.C. MELUN 75 B 119 - SIRET 303 815 484 00033 - APE 4669A - N° TVA CEE : FR 29 303 815 484