#### Ventilateur de conduit

# 11022333 IN LINE XS 160

IN LINE XS est un ventilateur de conduit compact pour une ou plusieurs pièces. Son bloc moteur démontable facilite le montage et la



IN LINE XS

# PLUS PRODUIT

- tompact, nstallation et maintenance faciles grâce au bloc moteur démontable, silencieux : à partir de 27 dB(A).

#### **Principes de fonctionnement**

INLINE XS est un ventilateur de conduit adapté à l'extraction ou à l'insufflation d'air dans une ou plusieurs pièces. Il peut fonctionner sur 1 ou 2 vitesses de ventilation, commandé par un inverseur ou un variateur de tension.

# **Description produit**

IN LINE XS est un ventilateur de conduit qui permet de ventiler une ou plusieurs pièces en habitat et petit tertiaire : sanitaires, buanderie, cave, cuisine... IN LINE XS fonctionne en extraction ou en insufflation d'air sur des réseau de gaines circulaires et peut être installé en tout point du réseau de ventilation. Il offre jusqu'à 2 vitesses de ventilation si l'on raccorde un inverseur et peut fonctionner avec un variateur de tension.

## **Domaines d'application**

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Neuf, Rénovation, Locaux tertiaires

## Mise en oeuvre

- raccordement à un conduit amont et aval.
- montage toute position,
- fixation à une paroi via la platine de montage,
- montage possible en série pour plus de pression ou en parallèle pour plus de débit,
- apport d'air neuf dans les espaces ventilés par une grille d'amenée d'air ou un détalonnage de porte,
- température du local d'installation comprise entre 1°C et 40°C,
- température maximum de l'air extrait : 60°C.

# Argumentaire référence

- Application :
- Ventilation d'une pièce ou de plusieurs pièces,
- Permet l'extraction ou l'insufflation,
- Installation en tout point du réseau,
- Habitat (sanitaire, cuisine, buanderie, cave...) et petit tertiaire.
- Description :
- Ventilateur de conduit,
- Matière: ABS,
- Moteur monophasé 2 vitesses,
- Bloc moteur démontable.

### **Caractéristiques principales**

- matière : ABS,
- 4 modèles : de Ø 100 mm à Ø 160 mm pour des débits maximum de 190 à 520 m<sup>3</sup>/h,
- bloc moteur démontable,
- moteur monophasé 2 vitesses sur roulement à billes,
- protection thermique intégrée.





#### Ventilateur de conduit

# 11022333 IN LINE XS 160

# **Composition des kits**

• vis et cheville;4

#### **Accessoires**

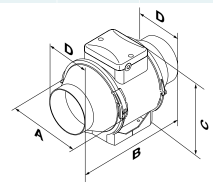
Désignations	Références
Inverseur VMC	11022030
Variateur de vitesse 1,5 A	11022358

# Données générales

Références	Durée de vie (h)	Nombre de vitesses	Type de moteur
11022333	40000	2	AC

# Données dimensionnelles

Références	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	H (mm)	L (mm)	Ø (mm)	Poids (kg)
11022333	233	295	250	160	250	295	160	2,65



Encombrement en mm

# Données aérauliques

Références	Débit en vitesse max (m³/h)	Débit en vitesse min (m³/h)		
11022333	520	405		

# **Données acoustiques**

Références	Pression acoustique à 3 m en vitesse max (dB(A))	Pression acoustique à 3 m en vitesse min (dB(A))	
11022333	44	33	

## Données électriques

Références	Fréquence (Hz)	Intensité de protection (A)	Intensité max (A)	Tension (V)	Puissance max (W)	Puissance min (W)	
11022333	50/60	2	0.3	220/240	60	30	

# **Données réglementaires**

Références	Classe de l'isolation électrique
11022333	Classe 2

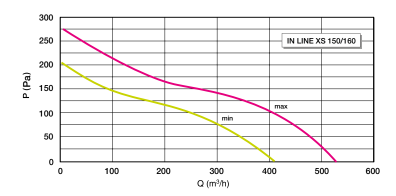




Ventilateur de conduit

# 11022333 IN LINE XS 160

#### **Courbes**



Courbe aéraulique XS 160

