



## **APPLICATIONS**

Bouche dextraction estinée à raccorder les chaudières gaz dune puissance de 23 kW en logement collectif et individuel

## **CARACTERISTIQUES**

Corps et manchette en aluminium moulé Bilames de déclenchement thermique

Débit chaudière : 100m3/h pour chaudière 23Kw maxi Régulateur de débit à hautes performances thermiques

Plage de pression: 80 à 140 Pa

#### **GAMME**

Débit dextraction permanent autorégulé : 45/105, 45/120 et 45/135 m3/h

BOAG :

• Fonction VMC: pression 80 et 140 Pa

Débit mini ou maxi : par action chaînette

• Fonction évacuation des gaz brûlés :

Piloté par bilame : débit 100m3/h

Débit fixe 120m3/h

BOAG 120 :

Pour chaudière 14 à 30 Kw

Plage de pression : 80 et 140 Pa

Débit permanent 120m3/h



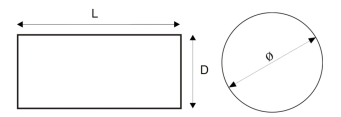
# **BOAG**



Conduits spiralés en tôle d'aluminium. Aluminium qualité 1050A-h24 selon EN 573-1. Conforme au DTU 68-3. Dimensions conformes à la norme NF EN 1506. Pour tous réseaux de distribution d'air de l'habitat collectif et locaux tertiaires.

# 828125 - CMS 125/3 AL

# Schéma dimensions



D	L
125	3000