

tyco

Flow Control

**Environmental
Systems****GOYEN****Dispositif de souffleuse d'air****Fonctions**

- Conceptions de dispositifs intégrés et à fixation murale
- Fonctionnement mono ou double face
- Design léger avec filtre à usage industriel et pré-nettoyage
- Convient pour des applications avec Opal 100 et Opal 200
- Le kit inclut un tuyau d'air de six mètres et des raccords
- Nombreuses options d'alimentation monophasée et triphasée

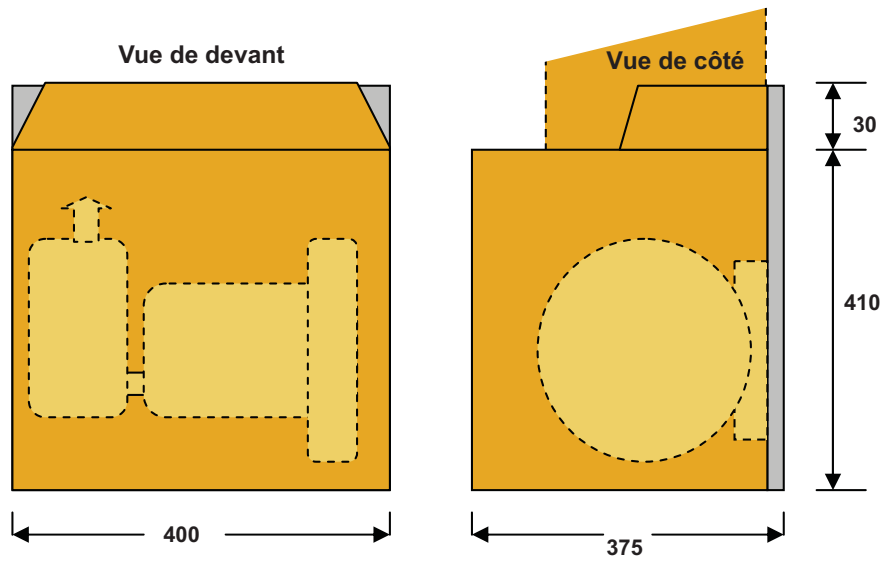
**Spécifications techniques du 200AB****OPAL ABI**

Boîtier	Conçu pour une intégration avec le système de capot anti-intempéries OPAL 200, IP44 – résistant à la pluie
Poids	18.5 Kg
Montage	Sous les plaques de montages de l'émetteur-récepteur et du rétroreflecteur, à l'aide des équerres de support fournies.
Accès	Capot frontal à charnières - clips de relâchement, bascule vers le bas
Alimentation électrique	120 ou 240vac, 50/60Hz, 6 ampères
Flux d'air	73 mètres cubes par heure @ 1013 mbar

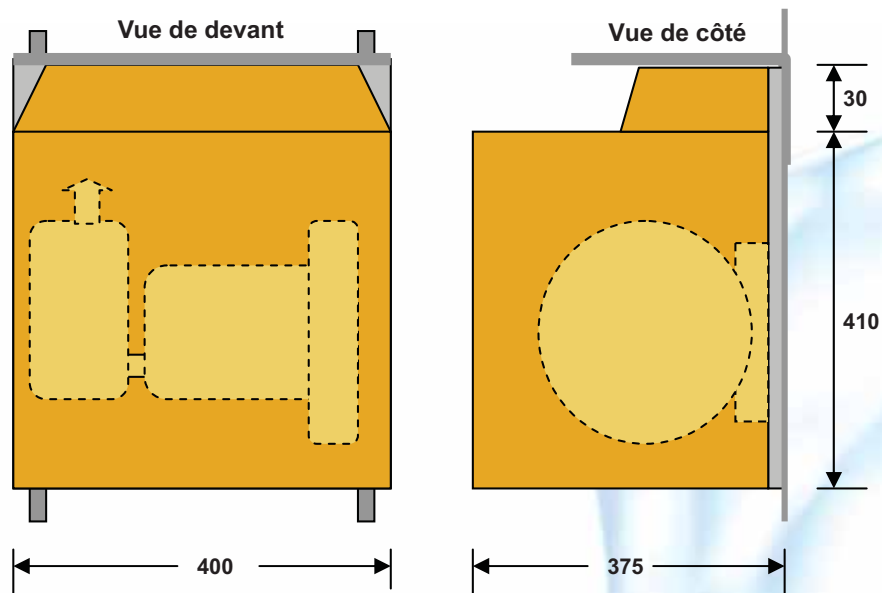
OPAL ABW

Boîtier	Type à fixation murale, IP44 – résistant à la pluie
Poids	19.4 Kg
Montage	Fixation murale, à l'aide de brides de montage (fournies). Alésage central (LxH) 295 x 540
Accès	Capot frontal à charnières - clips de relâchement, bascule vers le bas
Alimentation électrique	120 ou 240vac, 50/60Hz, 6 ampères
Flux d'air	73 mètres cubes par heure @ 1013mbar

OPAL - ABI



OPAL - ABW



Contactez votre service de ventes Goyen

Goyen Valve Corporation
 1195 Airport Road
 Lakewood
 New Jersey 08701
 USA

Telephone: 1 732 364 7800
 Facsimile: 1 732 364 1356