

BOÎTE À GAZ AVEC PORTE EN FIBRE DE VERRE



INDEX

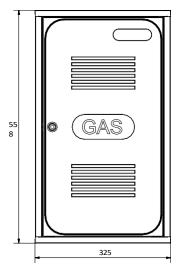
- 1. Données et documentation
- 2. Utilisez
- 3. Spécifications

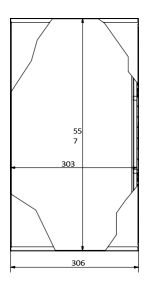
1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Paquet / Palette
ZIN21-8007	Boîte à gaz avec porte en PRV	550 x 300 x 300	- kg/pc.	1 pc. / 65 pcs.
ZIN21-8008	Boîte à gaz avec porte en PRV	550 x 400 x 400	- kg/pc.	1 pc. / 65 pcs.

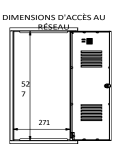
MATÉRIEL

Fabriqué avec un corps en tôle galvanisée et une porte en fibre de verre (RAL 7001), il est particulièrement résistant aux chocs et au vieillissement dû à l'exposition aux éléments.













BOÎTE À GAZ AVEC PORTE EN FIBRE DE VERRE

2. UTILISER

Pour abriter les compteurs de gaz, les protéger contre les manipulations et/ou le vandalisme et permettre une lecture ou un entretien périodique.

3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité	Prix
Dak.O.ZIN21.800x	Fourniture et pose d'un coffret gaz destiné à recevoir les compteurs de gaz (dont le débit volumique est inférieur à 6 m3/h), équipé de fentes pour la ventilation, fermeture simple, avec dos et clé carrée fournis. Boîte conforme à la norme UNI 9036:2015 pour la lecture à distance. Emballé non assemblé dans une boîte. Fabriqué avec un corps en tôle galvanisée et une porte en fibre de verre (RAL 7001), il est particulièrement résistant aux chocs et aux intempéries. Pour abriter les compteurs de gaz, les protéger contre les manipulations et/ou le vandalisme et permettre une lecture ou un entretien périodique.		
Dak.O.ZIN21.8007	550 x 300 x 300 mm	pc.	-
Dak.O.ZIN21.8008	550 x 400 x 400 mm	pc.	1

