

BORNE BC200 DE PROTECTION CATHODIQUE SANS ÉQUIPEMENT - GRIS

Code article 02099



Fonction :

- Emergence et raccordement du réseau gaz
- Distribution et branchement individuel

Descriptif technique :

Caractéristiques de la borne à poser en tranchée :

- Dimensions extérieure H 1550 L 405 P 160 mm.
- Dimensions intérieures H 900 L 375 P 130 mm.
- **Profondeur intérieure dans la partie bombée de la porte haute : 180 mm.**
- Hauteur hors sol 1000 mm.
- 1 compartiment, 1 porte bombée, 1 porte basse, sur la façade avant.
- Passage utile entre tapées H 880 L 275 mm.
- Fermeture porte haute par vis Triangle M8.
- Fermeture porte basse par 2 loquets Triangle cadennassable 1 point.
- Etiquette "protection cathodique" et Triangle "homme foudroyé" sur la porte haute.
- Au dos intérieur, 3 inserts M5.
- Toit thermoformé bombé.
- **Indice de protection : IP 44IK 10.**
- Coloris gris.

Domaine(s) d'utilisation :

- Exploitation d'un réseau gaz
- Produits installés sur le domaine public ou en limite de propriété

BORNE BC200 DE PROTECTION CATHODIQUE SANS ÉQUIPEMENT - GRIS

Code article 02099

Données techniques :

Libellé	Valeur	Normes
T° utilisation	-25°C à + 40°C	
Matière	Thermoplastique teinté masse	HN 60-E-02 HN 60-S-02
Dimensions (mm)	0 x 0 x 0 mm	
Poids (kg)	-	