

m14-70

BORNE ESCAMOTABLE MANUELLE

H70 CM - Ø14 CM



Serrure protégée des chocs

Verrouillage automatique en position haute et basse

Conçue pour des manoeuvres occasionnelles

Gestion d'accès pompier

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS

• Cylindre :

- En acier traité par métallisation zinc et poudre époxy Ø 14 cm - hauteur 70 cm
- Teinte RAL 7016
- Joint brosse évitant les rayures sur le fût
- Bande réfléchissante de classe 2
- Tête de borne plate

• Châssis :

- Plaque de sol en acier teinte RAL7016
- Guidage latéral avec coulisseaux PEHD

• Fonctionnement :

- Serrure triangle 11 mm (Pompiers)
- Serrure positionnée sous le châssis et protégée en cas de percussion
- Manoeuvre par clé de verrouillage, qui une fois insérée dans la tête de borne, sert de poignée de levage, descente par gravité
- Verrouillage automatique en position haute et basse

• Normes :

- Conforme à la norme NFP 98-310
- Dimensions conformes à l'arrêté du 18/09/2012 relatif aux prescriptions techniques pour l'accessibilité de la voirie et des espaces publics



FABRIQUÉ EN FRANCE



SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Peinture / Finition	RAL 7016
Dimensions cylindre (H-Ø)	700 mm / 140 mm
Dimensions plaque sol	240 x 240 mm

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

Sécurité

- Visserie anti-vandalisme
- Tête de serrure sécurisée

Personnalisation

- Teinte RAL au choix sur borne
- Teinte RAL au choix sur plaque de sol
- Peinture avec traitement bord de mer

INSTALLATION

Pose de la borne avec caisson de coffrage

