

SP2532

Borne Fixe



CARACTERISTIQUES

La borne fixe SP2532 a été testée selon la nouvelle norme BSI PAS170 pour un véhicule léger de 2,5 tonnes lancé à 32 km/h. Cela rend cette borne idéale pour protéger les sites à risque d'attaques à faible vitesse ou de coups accidentels tels que les points de vente ou les parkings.

La borne SP2532 est constituée d'un profile standard 139/168 CHS HR coulé dans le béton. La borne SP2532 peut être installée comme borne autonome ou intégrée dans un garde-corps. Cela permet d'assurer la sécurité des piétons et d'exclure les véhicules d'une zone ou d'une passerelle.

Lors de l'installation de la borne, pour se conformer à la certification, les bornes doivent être espacées d'une distance maximale de 1360 mm ou 1330mm. En ce qui concerne la sécurité, toutes nos bornes SP2532 sont galvanisées à chaud selon BS EN ISO 1461 après fabrication, offrant une protection supplémentaire contre la corrosion.

Des revêtements supplémentaires peuvent être appliqués pour obtenir une épaisseur de revêtement spécifique au projet ou les exigences esthétiques du client.

NIVEAU DE SÉCURITÉ

Certification BSI PAS170

Performance: IT/2500/32/90:1.8

FINITIONS

Standard: galvanisée à chaud selon BS EN ISO 1461.

En option: des revêtements plus épais, peinture spéciale coloris RAL au choix.

SP2532

fixe

Diamètre de la borne	168 mm
Hauteur hors sol	1 005 mm
Profondeur de fondation	725 mm
Niveau de sécurité	BSI PAS170: IT/2500/32/90:1.8
Destination	Milieu urbain ou commercial



distributeur officiel



HEXAGONE Solutions

19 avenue du Bois de Cythère, 06000 Nice

contact@hexagone-solutions.fr

hexagone-solutions.fr

+33 (0)4 83 45 23 24

