

Borne 2 gorges



Diam 168mm

Matériau : acier galvanisé.

Spécificités :

- . Tête bombée en acier soudée au corps de la borne, soudure meulée et poncée.
- . 2 gorges postformées par pression à chaud
- . A la base, perçage de 12 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.

Fixation : à sceller.

Traitement de surface : traitement anti-corrosion, galvanisation à chaud des produits finis dans un bain en fusion à une température de 450°C. Apport d'une couche de zinc de 70 à 80 microns, longévité de 25 à 30 ans.

Finition : Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four. Teinte au choix suivant notre nuancier RAL. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

Existe en modèle amovible avec platine, fourreau et clés pompier de 11 mm

Option: 1 ou 2 anneaux pour chaîne



Gorges en mm	Diamètre* (D x ep.)	Hauteur totale* (H)	Hauteur hors sol* préconisé (h)	Référence
15	Ø 139,7 x 4	1100	800/900	1035-A
		700	500	1035-F
18	Ø 168,0 x 4	1100	800/900	1014-D
		700	500	1014-A
23	Ø 219,0 x 4	1100	800/900	1058-B
		700	500	1058-H

*Toutes les dimensions sont en mm.

