

Arceaux de protection à sceller ou à platine en acier galvanisé à chaud idéals pour la protection des candélabres, parcmètres, réverbères, bornes électriques etc....

Caractéristiques techniques

Tube acier : Ø50mm

Finition : acier galvanisé ou peint sur galva

Avec option : bandes noires, bandes rouge, blanches, bleues ou vertes réfléchissantes.

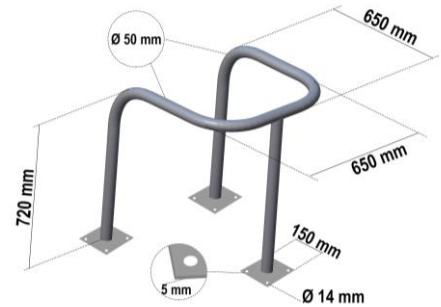
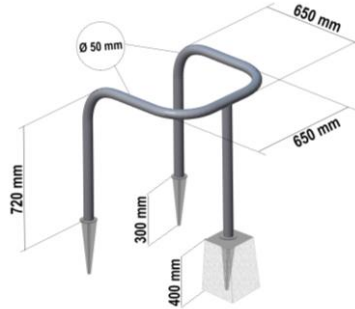
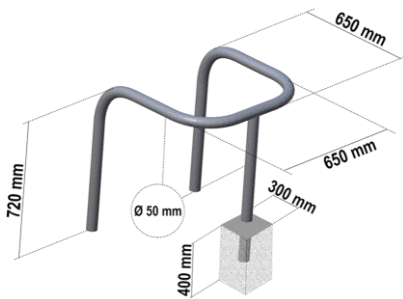
Modèles :




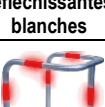


1° - à sceller hauteur 720mm hors tout







2° - à sceller hauteur 1020mm hors tout (avec rallonge de scellement hauteur 300mm)







3° - à platine 150*150mm hauteur 720mm avec 4 points d'ancrage par pied.

FICHE TECHNIQUE



Réf à sceller Haut 720mm		Poids (kg)
EPS775G	 Galva	7,35
EPS775BKG	 Bandes noires	7,39
EPS775WG	 Bandes réfléchissantes blanches	7,39
EPS775RG	 Bandes réfléchissantes rouges	7,39
EPS775BG	 Bandes réfléchissantes bleues	7,39
EPS775VG	 Bandes réfléchissantes vertes	7,39

Réf à sceller Haut 1020mm		Poids (kg)
EPSS775G	 Galva	8,85
EPSS775BKG	 Bandes noires	8,89
EPSS775WG	 Bandes réfléchissantes blanches	8,89
EPSS775RG	 Bandes réfléchissantes rouges	8,89
EPSS775BG	 Bandes réfléchissantes bleues	8,89
EPSS775VG	 Bandes réfléchissantes vertes	8,89

Réf à platine		Poids (kg)
EPP775G	 Galva	9,90
EPP775BKG	 Bandes noires	9,94
EPP775WG	 Bandes réfléchissantes blanches	9,94
EPP775RG	 Bandes réfléchissantes rouges	9,94
EPP775BG	 Bandes réfléchissantes bleues	9,94
EPP775VG	 Bandes réfléchissantes vertes	9,94