

Tête amovible



Sans tête



Matériau : Acier apte à la galvanisation.

Spécificités :

- Corps creux pour remplissage béton et ferrailage.
- Barre intérieure 30 x épaisseur 6 mm pour levage et positionnement.
- À la base, perçage Ø 16 mm pour le passage d'un fer à béton, lors du scellement.
- **Amovible :** Tête amovible légèrement bombée en acier, avec patte de scellement 20 x épaisseur 4 mm.

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 moyenne de 25 à 30 ans.

Finition : Thermolaquage, coloration, poudre polyester thermodurcissable cuite au four à 180 °C, teintes au choix suivant notre nuancier RAL. Les peintures en poudre sont sans solvant et présentent une excellente résistance aux UV.

Fixation : À sceller.

Diamètre * (D)	Poids (kg)	Hauteur totale * (H)	Hauteur préconisée hors sol * (h)	Référence	
Ø 139,7	21,5	1400	700 / 800	1042-G	
	23,5	1600		1042-I	
Ø 168	23,5	1400		1042-S	
	27	1600		1042-A	
Ø 193,7	27,5	1400		800 / 900	1042-U
	31	1600			1042-B
Ø 219	31	1400	1042-W		
	35,5	1600	1042-C		

Diamètre * (D)	Poids (kg)	Hauteur totale * (H)	Hauteur préconisée hors sol * (h)	Référence	
Ø 139,7	18,5	1400	700 / 800	1020-S	
	21,5	1600		1020-M	
Ø 168	22,5	1400		1020-U	
	26	1600		1020-O	
Ø 193,7	26	1400		800 / 900	1020-W
	30	1600			1020-K
Ø 219	29,5	1400	1020-Y		
	34	1600	1020-Q		

* Toutes les dimensions sont en mm.

Distribué par :



Aux normes handicapés

Répond aux nouvelles normes suivant l'arrêté du 18 septembre 2012. Applicable au 1er avril 2013.

