PROPRIÉTÉS		CARACTÉRISTIQUES				
		45	60	80	100	120
Caractéristiques produit	Matière	Acier galvanisé 15/10 ^{ème} Alliage d'acier (fer et carbone) recouvert d'une couche protectrice de zinc d'une épaisseur de 18 à 20 μm par face environ, réalisée par électrolyse				
	Poids (kg/bordure)	1,40	1,57	2,88	3,44	4,02
	Longueur (mm)	1900				
	Hauteur (mm)	45	60	80	100	120
	Largeur de la base (mm)	40		50	60	70
	Profil	Equerre				
	Composition du Kit	15 bordures (28,5 mètres linéaires) et 60 pieux d'ancrage		10 bordures (19 mètres linéaires) et 40 pieux d'ancrage		

NOTA : Les valeurs indiquées dans cette fiche peuvent servir de guide à l'utilisation du produit et ne doivent être considérées ni comme des limites de spécifications, ni comme des garanties. Par ailleurs, l'application, l'utilisation et/ou la transformation des produits échappent à nos possibilités de contrôle et, en conséquence, relèvent exclusivement de la responsabilité de l'utilisateur et /ou transformateur.



















Vue de dessus







