

Masse linaire des profilés

Ref profilé	Débit	Masse linaire
HG34 (Traverse)	L/2-96	0.68 Kg/m
HG36 (Montant Central)	H-76.5	0.71 Kg/m
HG100 (Montant latéral)	H-76.5	0.74 Kg/m

Exemple :

Dormant de 1500*2000

- 1) Longueur de HG34 = $L/2-96 = 1500/2-96 = 750-96 = 654$ mm
- 2) Masse d'un profilé = Longueur * masse linaire = $0.654 * 0.68 = 0.44$ Kg