

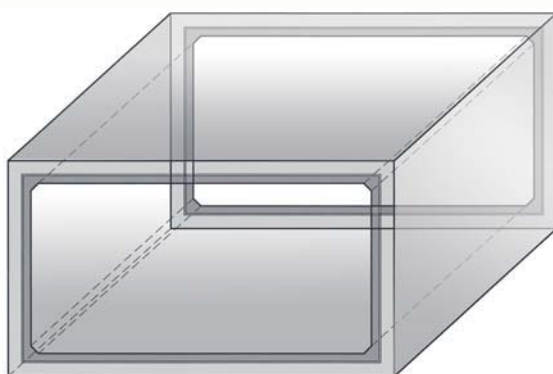
Cadres monoblocs

Fiche technique

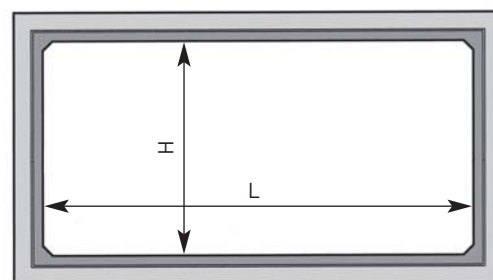
Murs de soutènement
Murs végétalisables
Passages inférieurs
Murs Anti-bruit
Corniches de pont
Cavités de tunnel
Structures Industriels
Sur-mesure



Caractéristiques techniques



Coupe type sur cadre monobloc



Dimensions et poids

LARGEUR	3,00					3,50					4,00					4,50					5,00				
HAUTEUR	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00
EPAISSEUR	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
LONGUEUR	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
POIDS/élt	6,2	6,5	6,8	7,1	7,4	8,6	9,0	9,4	9,7	10,1	11,4	11,8	12,3	12,7	13,1	12,3	12,7	13,1	13,6	14,0	13,1	13,6	14,0	14,4	14,9

Conditions d'utilisation

- Les éléments ci-dessus ont été prédimensionnés en considérant une hauteur de remblai variant de 50 cm à 1,00 m, et les systèmes de charge A et B selon le Fascicule 61 titre II.
- Toute autre condition d'utilisation nécessitera un nouveau dimensionnement.