



Sur-mesure et multi options

Idéal pour le tertiaire comme pour les logements collectifs et l'industrie, L'OXMETAL se caractérise par son très large choix d'équipements. Conception sur-mesure.



Porte technique tôle

L'OXMETAL est une porte métallique 2 faces. Tous les blocs portes OXMETAL sont fabriqués sur-mesure et déclinés en 1 et 2 vantaux de 44 mm d'épaisseur. Le bâti est toujours adapté à l'environnement de pose avec : cadre rénovation, pose tunnel, applique, tableau.

Equipement standard

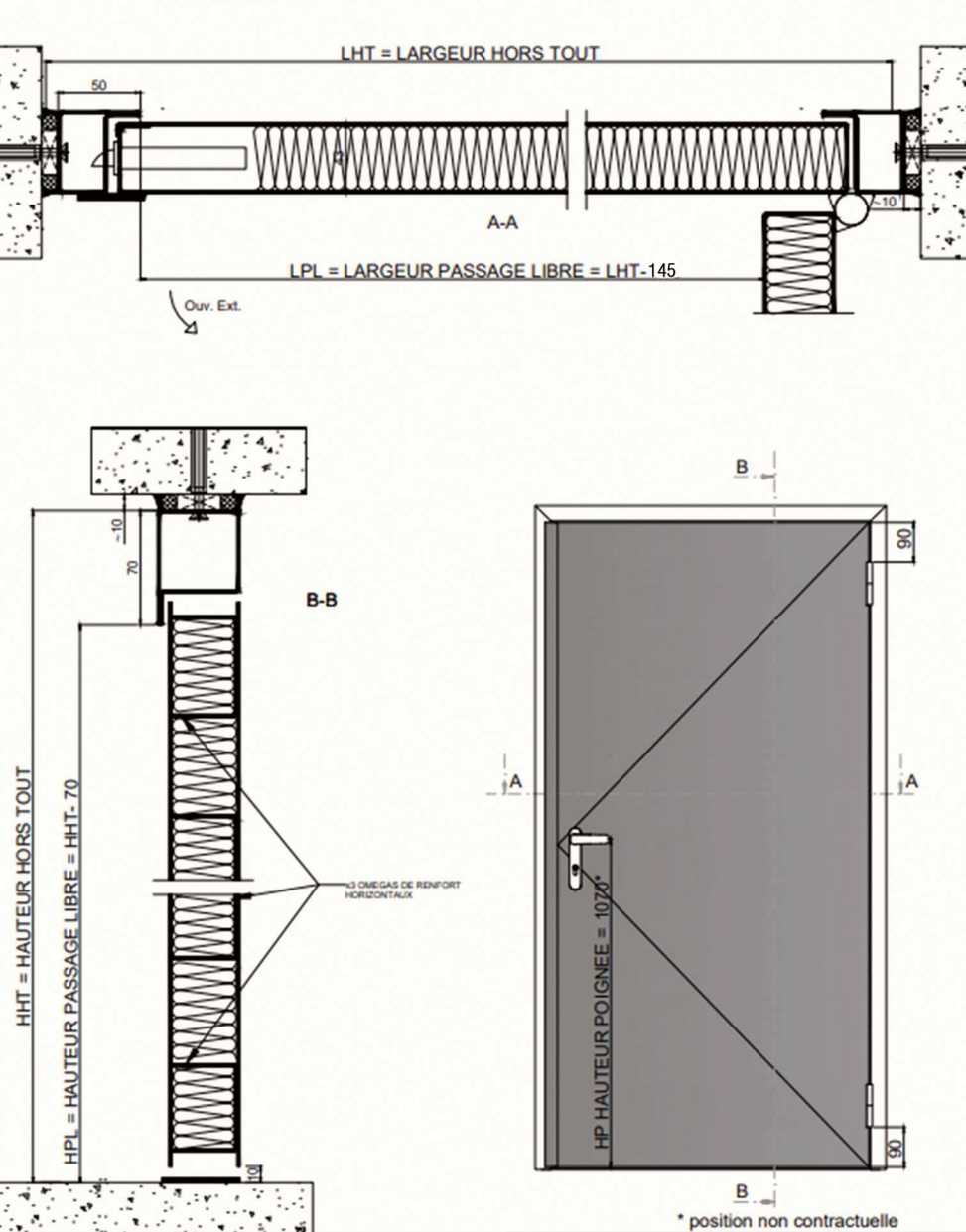
- Dormant tube «L» 50x30 = 50x50 aile aile de 20 pré-percé. ø9, pose tunnel à visser
- Vantail épaisseur 44mm, tôle électro zinguée 2 faces épaisseur 15/10ème
- 3 renforts horizontaux par vantail
- 3 paumelles acier de 140 mm sur roulement à billes soudées par vantail
- Serrure à larder 1 point anti-panique
- Béquille double sur plaque BEBOP aluminium aspect inox trou I des 2 côtés avec ressort soutien béquille
- Crémone pompier applique à levier acier

Equipements complémentaires

- Dormant pose tunnel en tube L
- Béquille palière sur plaque aspect inox
- Pré-perçage ø8 ou ø20 + ø9 avec bouchon
- Isolation par laine de roche haute densité
- Paumelles supplémentaires
- Thermolaquage RAL aux choix suivant nuancier Oxium
- Ferme-porte Glissière ou compas

OXMETAL

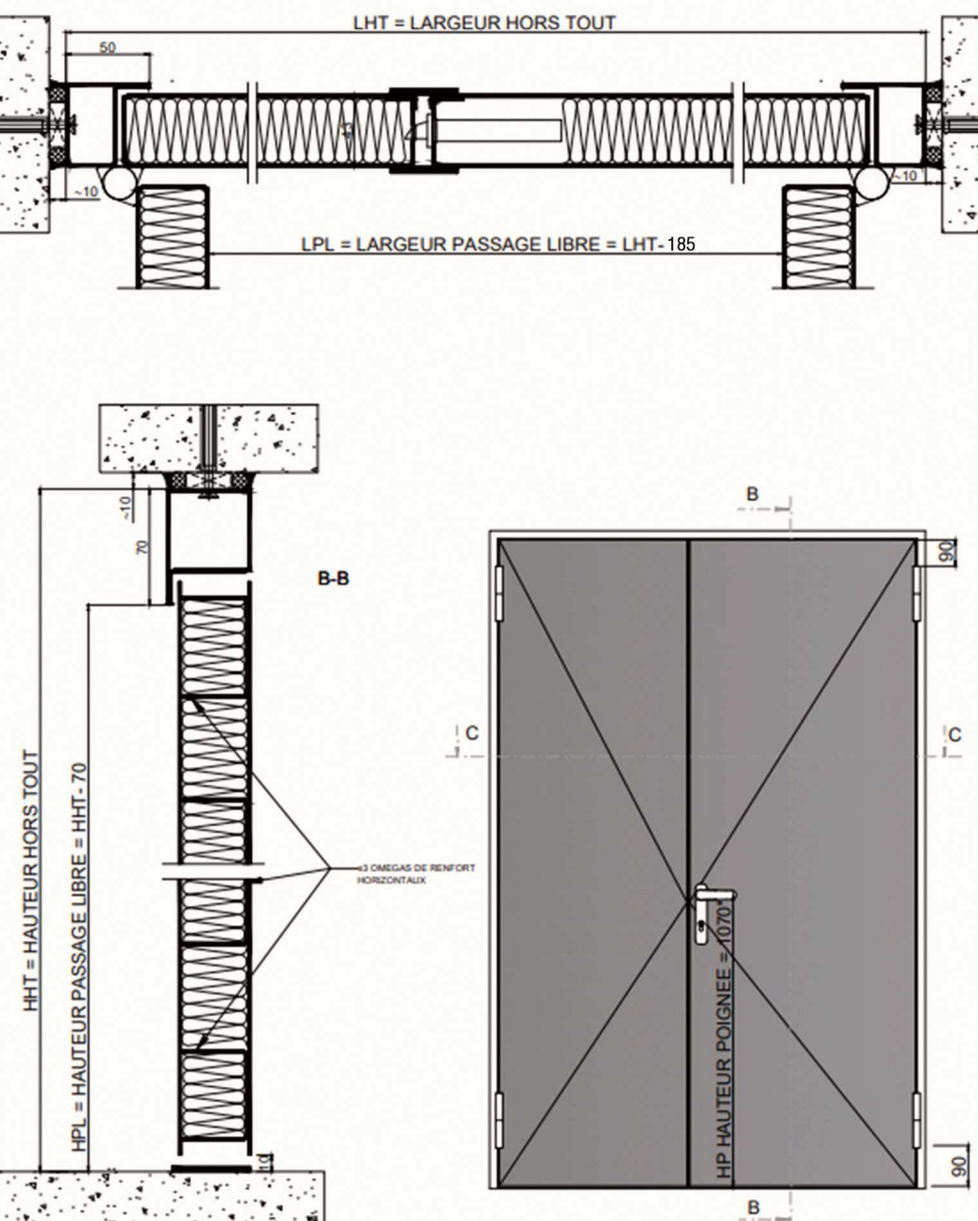
Plans de coupes



Plan de coupe
d'une porte
métallique
technique 2 faces
1 vantail, Oxmetal.
Cadre tube en L.

OXMETAL

Plans de coupes



Plan de coupe
d'une porte
métallique
technique 2 faces
2 vantaux,
Oxmetal. Cadre
tube en L.