

SERRURERIE INTÉRIEURE POUR FOSSE HTA ENEDIS

Descriptif

Cadre en acier galvanisé
6 ferrures en acier galvanisé
Dalle en DURIPANEL d'aggloméré hydrofugé, 22mm d'épaisseur, L2120 x l500mm
Résistance mécanique minimale de 0.5 tonne/m²
Réservations béton et côtes intérieures de fosse conformes au guide SEQUELEC :
L + 2000 x l + 1150mm

Pose

Cadre équipé de pattes de scellement, à sceller directement dans la dalle du poste