

POTENCE POUR L'ACCÈS DANS LES CUVES

Type de matériel

Potence avec interface soudée, potence inversée, potence fixée par cerclage : sur-mesure uniquement

L'objectif de ce type de sécurisation est à la fois de stopper la chute, et de permettre la récupération des personnes, par l'intermédiaire d'une potence et d'un antichute à récupération.

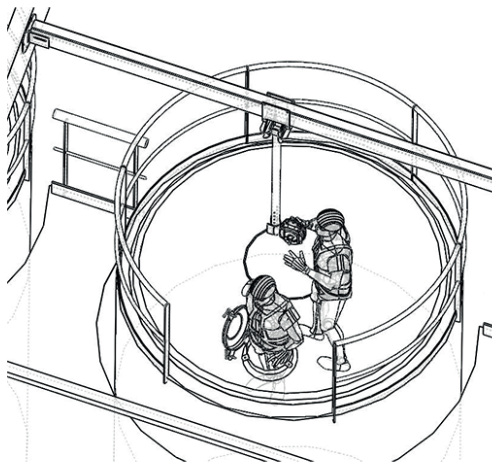
Nous avons mis au point différentes solutions adaptées à tous types de cuves avec différents mode de fixation :

- par cerclage de la cuve / par soudure sur la cuve / par fixation sur la charpente / par fixation au sol.

Notre bureau d'étude peut vous proposer :

- Différentes solutions antichutes avec le sauvetage intégré.
- Notes de calcul complètes des structures porteuses
- Système conforme aux normes en vigueur.
- Réalisation de CAO complète pour validation.

Nous avons de nombreuses références sur des sites et des configurations variées.



Système avec support de potence cerclé avec du méplat de 60 par 4. Potence en aluminium avec système antichute à récupération.



Système de mise en sécurité d'un accès dans une cuve. Structure rapportée à la charpente. Mat en aluminium amovible et système antichute à récupération



CABLAC SAS - 14 ZONE ARTISANALE - 25320 GRANDFONTAINE
TÉL. : 03.81.58.46.08 - FAX : 03.81.58.46.01
EMAIL : commercial@cablac.fr - www.cablac.fr