



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Escalier verticale du sol aux avant-toits, avec plateformes de repos intermédiaires et une cage de sécurité selon la norme UNE-EN ISO 14222 – 1/2/3/4.

Démontable pour éviter l'accès du personnel non autorisé.

Pour faciliter l'accès, la tranche initiale de l'échelle est fournie sans cage de sécurité (entre 2.2 et 3 m, selon la norme).

UTILISATION Escalade de la paroi du cylindre pour accéder au toit ou viseur de niveau.

PIÈCES ET MATÉRIAUX

- 1 RAIL
 - 2 les rails ergonomiques assurent une prise en main sûre
 - Matériel : acier galvanisé S 280 GD Z 600 e= 1.5 mm
- 2 CEINTURE DE DÉFENSE
 - 6 profils de défense "v" chaque 1140 mm
 - Matériel : acier galvanisé S 280 GD Z 600 e= 2 mm
- 3 MARCHES
 - Placé à des distances de 285 mm
 - Longueur : 458 mm
 - Matériel : acier galvanisé S 280 GD Z 600
- 4 SUPPORT RAIL
 - Pour joindre l'échelle au drap du corps
 - Matériel : acier galvanisé S 280 GD Z 600 e= 3 mm
- 5 ECHELONS
 - Accès facile à la prise de charge
 - Matériel : acier galvanisé S 280 GD Z 600 e= 3 mm

