

DEMANDE DE DEVIS ECHELLE A CRINOLINE

Société :

Contact :

Tel :


Adresse :

Référence affaire :

Fax :

Norme : NF E 85 016 (accès aux installations industrielles, bâtiments ...) NF EN ISO 14 122-4 (accès aux machines)

Matière : acier galvanisé + Visserie Zinguée aluminium brut + Visserie Zinguée inox 304 inox 316
 acier galvanisé + Visserie inox aluminium brut + Visserie inox
 aluminium brut + Visserie et fixations inox

Hauteur à franchir : H mm NFE 85 016 : Si HAF > 8m, changement de volée au moins tous les 6m
NF EN ISO 14 122-4 : Si HAF > 10m , changement de volée au moins tous les 8m 

Pattes de fixations : standard(200mm) réglables (190 à 371mm) plaques bardage Console latérale
 Consoles réglables (366 à 506mm) Consoles réglables (496 à 636mm) Consoles réglables (626 à 766mm)
 Consoles réglables (756 à 896mm) Consoles réglables (889 à 1026mm) Bi-fixation (jusqu'à 8m)

Sortie : Sortie haute Marche 180 Sortie haute Marche 380 Sortie haute sans Marche Sans sortie
 Passage acrotère : H mm L mm
 Sortie latérale simple (sans palier) Sortie latérale simple avec palier : mm
 Sortie latérale double (sans palier) Sortie latérale double (avec palier) : mm mm
 Crosse escamotable sur échelon Crosse escamotable sur montant Prolongement d'échelle

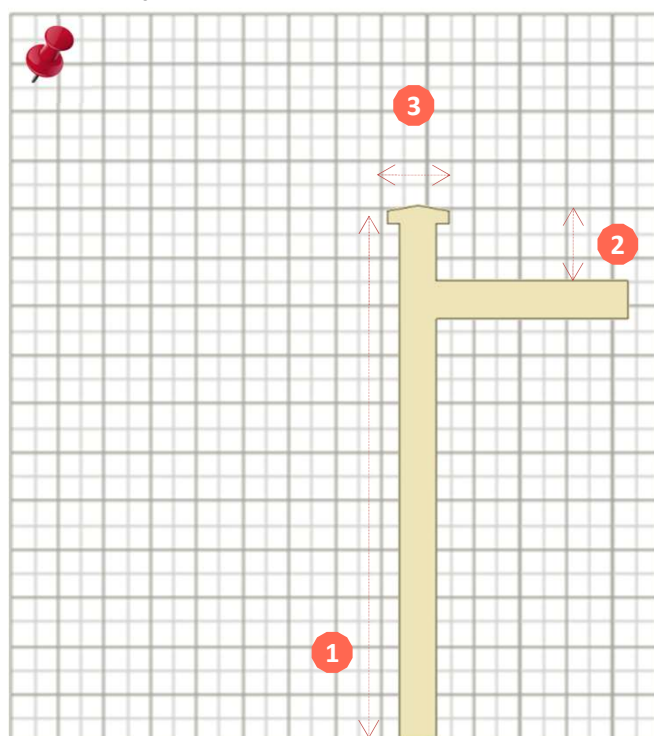
Condamnation d'accès et entrée :

Croix de fermeture Panneau simple
 Opercule 480mm Opercule 1800mm
 Porte de condamnation (COUTIER)*
 Échelle coulissante (sur 2000mm)
 Échelle amovible à crochets : mm
 Habillage crinoline en tôle perforée * : mm

Option : Laquage RAL standard*

Quantité :

Votre croquis / commentaires :



Délais : *1 à 2 sem.

Formulaire à nous faxer au **02 32 09 57 92** ou à nous envoyer par mail à **commercial@anoxa.fr**

Rue de la coulée verte – P.A de la fringale – 27100 VAL DE REUIL - 02 32 09 57 80 - **www.anoxa.fr**