

ÉCHELLE À CRINOLINE

En PRV (Résine polyester et fibre de verre moulé)

AVANTAGES

- Isolant électriquement
- Plus léger
- Résiste aux acides et aux hydrocarbures
- Non conducteur de chaleur
- Résiste aux UV
- Peut rester immergé (y compris dans l'eau de mer)
- Transparent aux ondes
- Forte résistance mécanique

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Matière : PRV pultrudé

Echelle :

- Montants : Profils rectangulaires 75mm x 25mm x 3mm
- Marches : Barreaux striés diamètre 35mm
- Largeur entre les montants : 500mm

Crinoline :

- Filant : Profil PRV diamètre 20mm
- Arceau : En résine et fibre de verre diamètre 700mm
- Options disponibles : Changement de palier / Sortie droite ou évasée / Crosse escamotable simple ou double / Palier de sortie et passage d'acrotère / Portillon de sortie
- Patte de fixation en inox réglable



CONFORME AUX NORMES :



ISO 14122-4

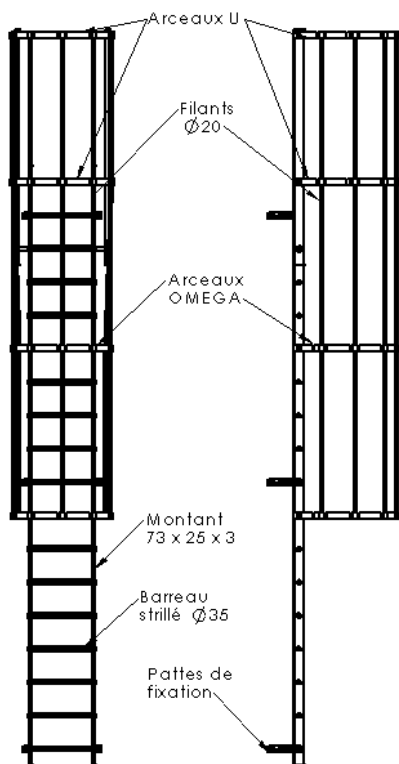


NF E85-016

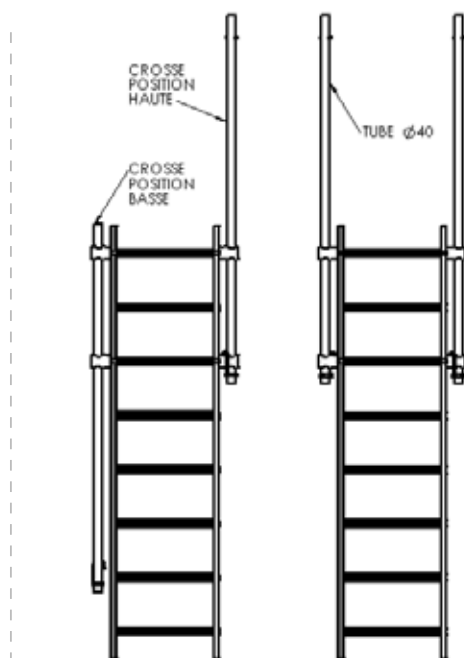
APPLICATIONS

Echelle crinoline en PRV pultrudé pour le secteur industriel et les entreprises du bâtiment.

Options disponibles



Echelle à crinoline



Crosse escamotable double



Echelle 2 arceaux +
Crosse escamotable double



Détail sortie
crosse escamotable double



Sortie évasée



Changement de volée



marche palière
sur échelle avec portillon

DIMENSIONS

