

Conforme à la norme EN 131

Echelles de sortie pour passage de canalisation, travaux en tranchées blindées, étroites, blindages en tranchées à vérin et palplanche

Caractéristiques techniques

Dimensions hors-tout EBLIND 240	1,81 x 0,63 x 0,36 m
Dimensions hors-tout EBLIND 300	2,35 x 0,63 x 0,36 m
Poids EBLIND 240 :	15 kg
Poids EBLIND 300 :	17 kg

Caractéristiques communes

Epaisseur de blindage	de 21 à 112 mm
Largeur utile	0,42 m
Marche palière antidérapante	230 mm
Hauteur de sortie des crosses	1 m
Pas entre les échellons :	275 mm
∅ Barreaux :	40 mm
Charge admissible :	150 kg
Espace entre l'échelle et le blindage	94,5 et 164,5 mm

Caractéristiques

Largeur de blindage
De 35 à 112 mm

Hauteurs de blindage
de 1,50 m à 2,40 m
et De 2,40 à 3m

Echelle compacte et légère !



2 crosses de sortie escamotables courbées



Marche palière antidérapante de 305 mm

LES + D'ULTRALU



Produit 100% réparable sur chantier

