Fiche technique



/ LW08-18 Potence



Voir la fiche technique en ligne



/ Utilisation

Associée obligatoirement à un palan et à un palonnier de levage, la potence est utilisée pour le levage de transformateurs sur poteau ou d'appareillages HTA.

Pour décrocher et descendre la charge de sa ferrure support, le palan doit être accroché à l'étrier de la potence le plus éloigné du support.

Pour monter et accrocher la charge à sa ferrure support, le palan doit être accroché à l'étrier de la potence le plus proche du support.

/ Domaines d'activité



Distribution d'électricité



Transport



Fiche technique



/ Caractéristiques

• Appareils de tirage et/ou levage : Appareils de levage (et de tirage)

• Tension d'utilisation (V): HTA (1 000 V à 50 000 V)

• Longueur (mm): 440

• Largeur (mm): 170

• Hauteur (mm): 230

• Poids (kg): 4

• Matériaux du support : Métal

• CMU (daN): 660