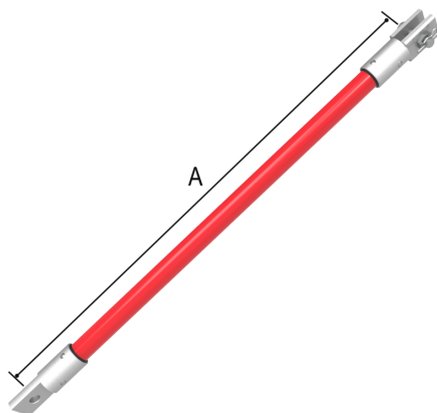


/ LW04-18

Tirant à chape et tenon



Voir la fiche technique en ligne

**/ Normes**

- CEI 60832-1

/ Utilisation

Le tirant à chape et tenon est utilisé : soit seul ou par paire pour remplacement de chaîne d'ancrage ou de suspension soit pour constituer un tirant à étau à l'aide d'un rouleau à tenon. Selon les conditions d'emploi, les tirants doivent être équipés de jupes.

Deux tirants à chape et tenon peuvent être assemblés pour correspondre à la longueur d'une chaîne.

Fixée à l'une des extrémités d'un tirant à chape et tenon, la rallonge à chape et tenon permet d'augmenter la longueur hors tout du tirant.

Fixée sur l'embout à chape et tenon, la pièce d'adaptation mixte à tenon permet le montage d'outils à tenon de norme différente (outils de fabrication étrangère par exemple).

Fixé sur l'embout à chape et tenon dont l'autre extrémité est équipée d'un anneau à émerillon et chape, l'étau à tenon permet de constituer un tirant à étau qui est utilisé pour transmettre des efforts de traction à une pièce ou à

un conducteur serré dans l'étau.

Fixé sur l'embout à chape d'un tirant à chape et tenon dont l'autre extrémité est équipée d'un anneau à émerillon

et chape, le rouleau à tenon permet de constituer un tirant à rouleau qui est utilisé pour transmettre des efforts de

traction à une pièce ou à un conducteur emprisonné dans la tête de l'outil et en appui sur le rouleau.

/ Domaines d'activité

 Distribution d'électricité

 Transport

/ Caractéristiques

- Appareils de tirage et/ou levage : Appareils de tirage
- Type de produit : Tirant
- Tension d'utilisation (V) : HTB (> de 50 000 V)
- Ø du/des tube(s) : 39 mm

Référence produit	Longueur isolante	Longueur Totale	Cote A	Poids (kg)
LW04-18-39-059	0,30 m	0,59 m	0,52 m	3,0
LW04-18-39-089	0,60 m	0,89 m	0,85 m	3,33
LW04-18-39-109	0,80 m	1,09 m	1,02 m	3,5
LW04-18-39-129	1,0 m	1,29 m	1,22 m	3,6
LW04-18-39-159	1,30 m	1,59 m	1,52 m	3,9
LW04-18-39-183	1,54 m	1,83 m	1,76 m	4,0
LW04-18-39-189	1,60 m	1,89 m	1,82 m	4,1
LW04-18-39-199	1,70 m	1,99 m	1,92 m	4,2
LW04-18-39-209	1,80 m	2,09 m	2,02 m	4,3
LW04-18-39-229	2,0 m	2,29 m	2,22 m	4,4
LW04-18-39-259	2,30 m	2,59 m	2,52 m	4,6
LW04-18-39-283	2,54 m	2,83 m	2,76 m	4,7
LW04-18-39-299	2,70 m	2,99 m	2,92 m	4,9
LW04-18-39-329	3,0 m	3,29 m	3,22 m	5,2