

COMPONENTE CABLE DE ACERO

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO (N/A)

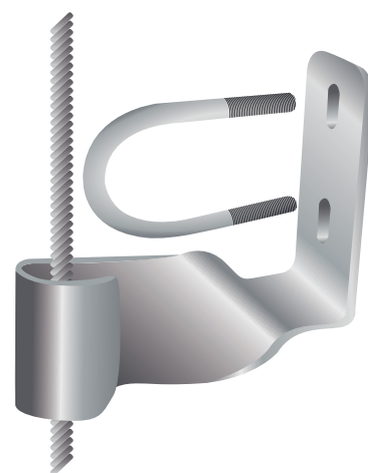
Cable adicional para línea de vida vertical fija + soporte intermedio (cada 10m de longitud)



CARACTERÍSTICAS

- Cable de acero galvanizado 6 x 19 M+1
 - Preformado.
 - Torsión R.D. (sZ)
 - Diámetro nominal 8 mm.
- Características del alambre: Resistencia a la tracción nominal 180 daN/mm²

Carga De Rotura Mínima 3.480 daN



INFORMACIÓN GENERAL

Los soportes intermedios se instalan **CADA 10 metros** a lo largo de la escalera sobre un peldaño de la misma.

La finalidad de estos soportes NO es de resistencia, sino limitar la flecha del cable permitiendo una operación segura del sistema.

El operario NO se desvincula en ningún momento de la línea de vida.