



Especificaciones técnicas

Punto Final Scope HD (Aéreo)

El Punto Final es parte del sistema de línea horizontal y consiste en un accesorio de dos puntos en forma de U con un orificio pretaladrado M12 para montar en estructura. El Punto Final Scope (Aéreo) está construido de manera muy robusta y tiene dos opciones de ajuste para el pasador de horquilla, al cual se conecta el tensor o el absorbedor. Debido a la alta pre-tensión, las fuerzas en los puntos finales son mucho mayores que en los sistemas de línea flexibles.

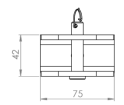
Uso

El sistema de línea Scope HD (Aéreo) requiere dos Puntos Finales. Dependiendo de la configuración, en los Puntos Finales se monta el Absorbedor HD (Aéreo) en un extremo y en el otro el Tensor HD (Aéreo). El sistema Scope HD (Aéreo) es adecuado para pretensados elevados en función de la longitud total del cable, la distancia entre los Intermedios y el número de usuarios (según las especificaciones del manual de instalación).

Materiales

 Punto final:
 Acero inoxidable 316

 Tratamiento superficial:
 Electro pulido





Información técnica

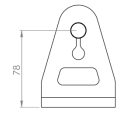
Fijación: M12

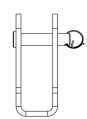
Marcado: Número de serie en el soporte en U

Embalaje: Caja de una unidad

Color: Cromo

Ref: VB04OH010





Especificaciones técnicas

Punto Final Scope HD (Aéreo)

