



C-BELAY STATION DRACO GLUE IN BOLT

Ref: V32400

Reunión individual Tipo C en acero inoxidable 316L, para entornos de exterior. Punto de fijación compuesto por Tensor / Tensor largo. Punto de anclaje con Draco. Diseñada y fabricada en Barcelona-Pirineus. CARACTERÍSTICAS DE LOS COMPONENTES Características del tensor corto - Diámetro: 10mm (para instalación con agujeros D12). - Longitud inserción: 90mm. - Resistencia límite: 25kN. - Material: acero inoxidable 316L. Características del tensor largo: - Diámetro: 10mm (para instalación con agujeros D12). - Longitud inserción: 160mm. - Resistencia límite: 25kN. - Material: acero inoxidable 316L. Características de la anilla: - Anilla siempre presente entre componentes para una mejor maniobrabilidad. - Soldadura en TIG. Mejor resistencia a la corrosión. - Diámetro interior: 33mm. - Resistencia límite: 25kN. - Material: acero inoxidable 316L. Características del mosquetón Draco: - Cierre keylock. - Zona de rozamiento sobredimensionada. - Resistencia límite: 25kN. - Material: acero inoxidable 316L.

Información técnica:

Marca:	Fixe
Country of origin:	Spain
Color:	Inox
Material:	316L
Breaking Strenght:	25kN
Configurator:	Si
Size long:	90mm
Diameter:	10mm