



V-BELAY STATION 316L DRACO

Ref: V51412

Reunión Tipo V en acero inoxidable 316L, para entornos de exterior / cincado ecotri, para entornos de interior. Dos puntos de fijación compuestos por dos plaquetas Fixe 1 para tornillería de M10 / M12. Punto de anclaje con Draco. Diseñada y fabricada en Barcelona-Pirineus

CARACTERÍSTICAS DE LOS COMPONENTES

Geometría plaqueta Fixe 1: - Borde interno redondeado para un menor desgaste de los mosquetones. - Direccional el mosquetón para un óptimo trabajo en techos. - Conical Washer. Más control en el par de apriete. - Tres pins antirotación. - Superficie optimizada para lograr un contacto pleno.

Características plaqueta Fixe 1: - Para tornillos M10 / M12. - Peso: 57g (M10) / 56 (M12). - Resistencia límite: 25kN. - Material: acero cincado ecotri / 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 cincado ecotri / inoxidable 316L.

Características de la cadena acero inoxidable 316L: - Soldadura en TIG. Mejor resistencia a la corrosión. - Reducción del número de eslabones a tres. Menor número de puntos críticos. - Diámetro de varilla de eslabón: 7mm. - Longitud útil: 185mm. - Resistencia límite: 25kN. - Material: acero inoxidable 316L.

Características de la cadena de acero cincado ecotri: - Diámetro de varilla de eslabón de 7mm. - Longitud útil: 185mm. - Resistencia límite: 25kN. - Material: acero cincado ecotri.

Características del mosquetón Draco: - Cierre keylock. - Zona de rozamiento sobredimensionada. - Resistencia límite: 25kN.

Información técnica:

Marca:	Fixe
Country of origin:	Spain
Color:	Inox
Material:	316L
Breaking Strenght:	25kN
Configurator:	Si
Diameter:	12mm