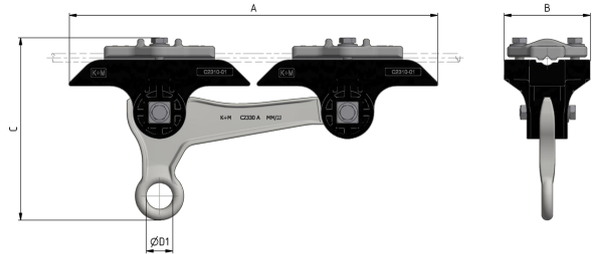


Isolierkörper für Querseil KUSYS Typ 2 mit Einfach-Öse

Artikelnummer C2378-01



Abmessungen

A: 334 mm
B: 78 mm
C: 166 mm
ØD1: 24 mm

Material und Gewicht

Material: Kst / INOX / Alu
Gewicht: 1.7 kg

Lasten

Rutschlast : 18 kN
Anziehdrehmoment Schrauben und 6kt-Muttern
M8: 17 Nm

Angewandte Normen

DIN EN 50119
DIN EN 50124-1
DIN EN 50151

CEI / IEC 60060-1

Funktion

Isolierkörper zur Befestigung an Querspannseil, in mittleren bis engen Kurven. Zur Aufnahme von Strassenbahn-Hängedrähte und Spurhalter.

Spezifikation

Betriebsspannung: max. 1500 V DC

Bemerkungen

Die Anwendung in Oberleitungsanlagen bedingt eine weite Isolation des Tragwerkes gegenüber den Stützpunkten.

Die Klemmung ist auf folgenden Seilen möglich:
Stahl feuerverzinkt und Stahl/Kupfer (Staku).
Spannseile-Durchmesser von 7.0 bis 9.5 mm
Klemmen von anderen Seildurchmesser auf Anfrage. Durch austauschen der Befestigung, kann die Aufhängung an Rohre und an der Decke montiert werden.