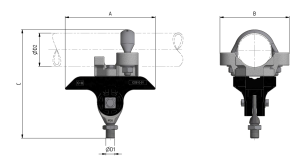
# Isolierkörper KUSYS1 komplett mit Gewindeanschluss M16 starr, an Rohr 2.5"

Artikelnummer C2372-03





## **Abmessungen**

A: 164 mm B: 126 mm C: 197 mm ØD1: M16

ØD2: 2.5" (76.1 mm)

## **Material und Gewicht**

Material: Kst / INOX / Alu

Gewicht: 1.63 kg

#### Lasten

Bruchlast horizontal: 4.6 kN/ H: 90 mm

Anziehdrehmoment Schrauben und 6kt-Muttern

M8: 17 Nm

Anziehdrehmoment 6-kt-Mutter M12: 40 Nm

## **Angewandte Normen**

DIN EN 50119 DIN EN 50124-1 DIN EN 50151

#### CEI / IEC 60060-1

#### **Funktion**

Isolierkörper zur Befestigung an Rohr, in geraden Strecken bis leichten Kurven. Starre Gewindeanschluss, zur Aufnahme von Bahn-, Strassenbahn- Trolleybus-Oberleitungen, wie Spurhalter, Feederklemme und Klemme kurz.

## **Spezifikationen**

Betriebsspannung: max. 1500 V DC

#### Bemerkungen

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

Optional: durch wechseln der Bügelschraube ist die Montage an Rohre mit Ø 45 - 80 mm möglich. Durch austauschen der Befestigung, kann die Aufhängung an Querspannseile und an der Decke montiert werden.



Tel. +41 44 247 47 47 info@kummlermatter.ch kummlermatter.ch

