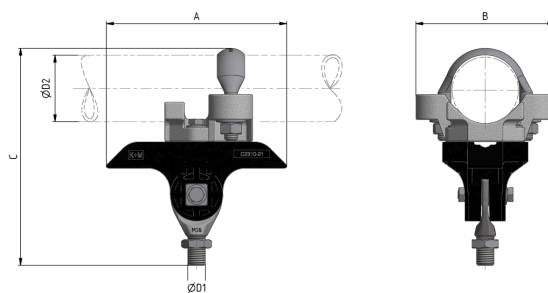


# Isolierkörper KUSYS1 komplett mit Gewindeanschluss M16 starr, an Rohr 2.5"

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.