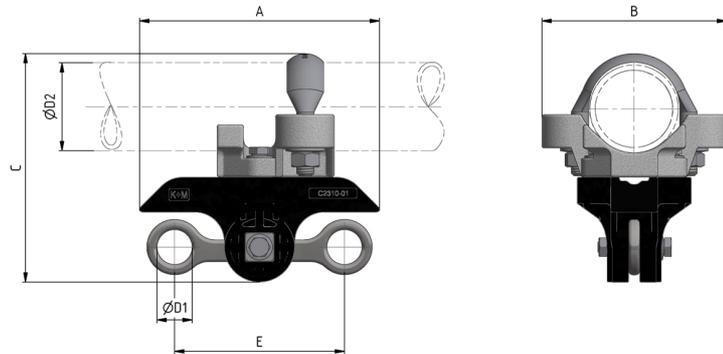


C2366-02

ISOLIERKÖRPER FÜR AUSLEGERROHR 2" KUSYS TYP 1 MIT DOPPEL-ÖSE



ABMESSUNGEN

A: 164 mm
B: 126 mm
C: 157 mm
E: 116 mm
ØD1: 24 mm
ØD2: 2" (60.3 mm)

MATERIAL UND GEWICHT

Material: Kst / INOX / Alu
Gewicht: 1.20 kg

LASTEN

Bruchlast vertikal: 4.2 kN
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 gerade Strecken bis leichten Kurven. Stufenlose Einstellung der Doppel-Öse, zur Aufnahme von Trolleybus-Pendel und Streckentrenner.

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 Querspannseil und an der Decke montiert werden.