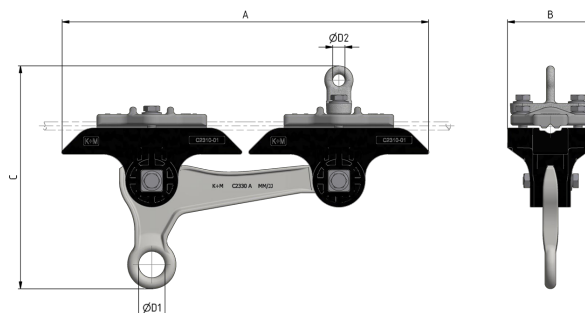
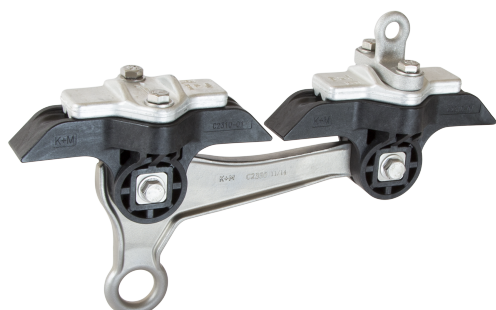


Corps isolé sur câble KUSYS type 2 avec œillet de suspension simple et œillet de suspension double

Référence C2378-02



Dimension

A: 334 mm
B: 78 mm
C: 202 mm
ØD1: 24 mm
ØD2: 11 mm

Matériel et poids

Matériel: composite / INOX / Alu
Poids: 1.8 kg

Charges

Charge de glissement : 18 kN
Bruchlast der Aufhängeöse: 12 kN
Serrage de vis et écrou 6-kt M8: 17 Nm

Normes appliquées

DIN EN 50119
DIN EN 50124-1
DIN EN 50151
CEI / IEC 60060-1

Fonction

Corps isolant pour fixation au câble métallique avec hauban support, en courbe moyenne jusqu'en courbe serrée. Prévu pour fil de suspension et bras de retenu de tram.

Spécification

Tension de service: max. 1500 V DC
Câble tendeur Ø: 7.0 - 9.5 mm

Remarques

L'utilisation de ce type de pièce pour la suspension de ligne aérienne de contact nécessite des isolations supplémentaires entre les points de fixation.
La fixation est possible uniquement sur câble synthétique avec manteau de protection.
Pour la fixation à des câbles ayant d'autres diamètres, demander des renseignements.
En remplaçant la partie supérieure de fixation, il est possible de se fixer sur console ou sur ouvrage.