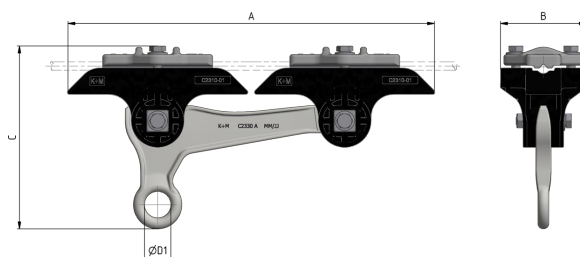
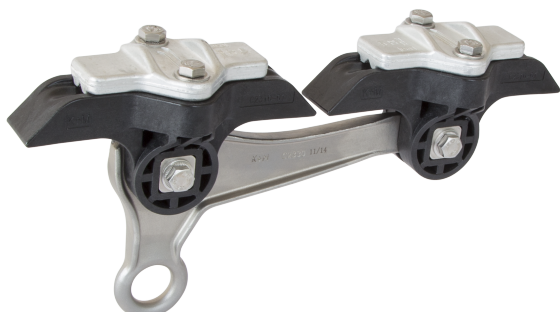


# Corps isolé sur câble KUSYS type 2 avec œillet de suspension simple

Référence C2378-01



## Dimension

A: 334 mm

B: 78 mm

C: 166 mm

ØD1: 24 mm

## Matériel et poids

Matériel: composite / INOX / Alu

Poids: 1.7 kg

## Charges

Serrage de vis et écrou 6-kt M8: 17 Nm

Charge de glissement : 18 kN

## Normes appliquées

DIN EN 50119

DIN EN 50124-1

DIN EN 50151

CEI / IEC 60060-1

## Fonction

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

## Spécification

Tension de service: max. 1500 V DC

## 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. Câbles de diamètres allant de 7,0 à 9,5 mm.

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.