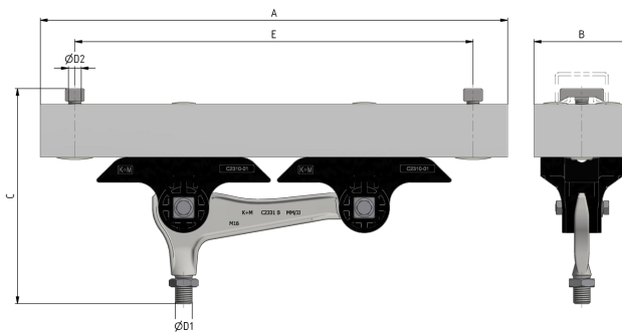


# Corps isolé sur rail d'ancrage sans vis de suspension KUSYS type 2 avec boulon fileté M16 rigide

Référence C2383-01



## Dimensions

A: 440 mm  
B: 90 mm  
C: 204 mm  
E: 375 mm  
ØD1: M16  
ØD2: M12

## Matériel et poids

Matériel: composite / INOX / Alu  
Poieds: 4.3 kg

## Charges

Serrage de vis et écru 6-kt M8: 17 Nm  
Charg de rupture horizontale: 1.6 kN  
Couple de serrage vis de suspension M12: : 40 Nm

## Normes appliquées

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

## Fonction

Corps isolant pour fixation au rail d'ancrage type 3B, en courbe moyenne jusqu'en courbe serrée. Pour fixation rigide de pince de fils diverses pour train, tram et trolleybus.

## Spécifications

Tension de service: max. 1500 V DC

## Remarques

Fixation sur autre base, sur demande.  
En remplaçant la partie supérieure de fixation, il est possible de se fixer sur tube ou sur ouvrage.