

# Tête de captation double articulation CE 38

Référence B1592-02



## Dimension

Longueur: 401 mm  
Largeur: 50 mm  
Hauteur: 309 mm

## Matériel et poids

Poids: 3.3 kg

## Normes appliquées

DIN CLC/TS: 50502  
VDE : 0115-502:2009-08

Kummler+Matter AG  
Rietstrasse 14  
8108 Dällikon

Tel. +41 44 247 47 47  
info@kummlermatter.ch  
kummlermatter.ch

## Spécification

Température ambiante admissible : -20°C jusqu'à +40°C

Température maximum autorisée :  $\leq 100^\circ\text{C}$

Angle d'utilisation horizontal : en service +/- 45°, techniquement 360°

Angle d'utilisation vertical (angle de la perche: en service 5° jusqu'à 45°, techniquement 2° - 48°

Force de pression maximale : 120 N: 120 N

Force de déclenchement du mécanisme de rabattement : env. 500 N

Diamètre de la perche : 38mm 0 / - 0.5

**Kummler+Matter**

A COLAS RAIL COMPANY

Shunt (câble en cuivre) : 70mm<sup>2</sup>  
Intensité en roulant : 600 A (puor max. 10min)  
Intensité maximale : 1000 A

### **Remarques**

- Nous recommandons une utilisation sur des perches coudées
- La compatibilité avec les systèmes de lignes aériennes en combinaison

les véhicules respectifs doit être vérifiée par l'utilisateur  
- Les têtes de captation seront livrées sans frotteur

### **Downloads**

<https://www.kummlermatter.ch/fr/offres/downloads>