

# Suspension isolateur de section sur transversal double acier/acier-cuivre 26-50 mm<sup>2</sup> avec KUSYS isolateur et fil de suspension en Inox

Référence 103316



## Dimension

largeur de la suspension au-dessus de l'œillet de suspension.: 120 mm

Longueur: 164 mm

Largeur: 78 mm

Hauteur: 94 mm

longueur de la suspension au-dessus de l'œillet de suspension: 410 - 660 mm

Breite Tragnetz über Ösen: 600 mm

## Matériel et poids

Matériel: composite / INOX

Poids: 0.95 kg

## Charges

Bruchlast vertikal pro Hängedraht mit Kausche:

4.5 kN

Serrage de vis M8: 17 Nm

## Normes appliquées

EN 50124-1: 2001/A2: 2005

CEI / IEC 60060-1:2010

CEI / IEC 60383-1:1993-04

CEI / IEC 60383-2:1993

## Spécification

tension de fonctionnement: max. 1500 V DC

Querschnitt Spannseile-Ø: 7.5 mm (50mm<sup>2</sup>) bis 9.1 mm (50mm<sup>2</sup>), in den Materialien Stahl, feuerverzinkt und Stahl/Kupfer (Staku)

## Remarques

Die Montage kann auch durch auswechseln der Befestigung an Rohr und an der Decke montiert werden.

Die Aufhängenhöhe zwischen KUSYS und Streckentrenner ist individuell und variabel. Diese wird vor Ort durch die Anpassung der Hängedrahtlänge bestimmt.

## Ersatz für

101708