

**BEGA****84 303**

Support de balise

Projet · Numéro de référence

Date

**Descriptif technique****Application**

Support de balise pour le système de balises BEGA, contre le passage jusqu'à 7,5 t roulant à 50 km/h max.

Certifié selon PAS 68:2013 British Standard et Europa IWA 14-1:2013.

**Description du produit**

Support de balise fabriqué en aluminium et en fonderie d'aluminium

La pièce enterrée est fabriquée en acier

Matériau No. S355JRH

galvanisé EN ISO 1461

3 filetages avec vis de fixation M8 x 45

en acier inoxydable

Matériau No.: 1.4301

Les trous sont sur un cercle de  $\varnothing$  200 mm

2 entrées de câble latérales 50 x 100 mm

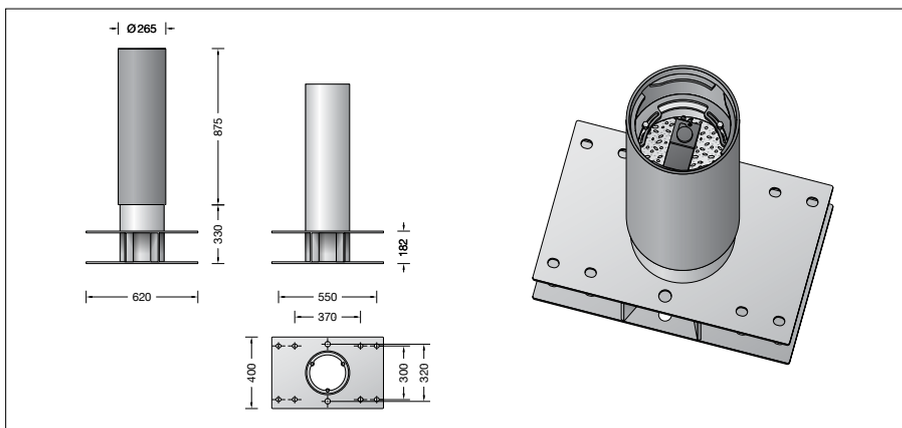
Boîte de connexion 70 632 pour

branchement en dérivation pour 2 câbles

max. 5 x 4<sup>□</sup> avec fusible Neozed D 01 · 6 A

CE DAKkS – Sigle de conformité

Poids: 75,8 kg

**No de commande 84 303**

Couleur au choix

Graphite – n° article

Argent – n° article + **A**