BORNE FLEXIBLE DELTA



Données techniques

Résistance testé á (Joule) 1.500 J

Correspond à un poids de véhicule de (kg) 2.000 kg

Vitesse d'impact du véhicule (km/h) 4,4 km/h

Angle d'impact 90°

Déformation sous charge maximale admissible 250 mm

Propriétés du matériau

Résistance contre produits chimiques high- ISO/TR 10358 Température de fonctionnement -10°- + 50°

Environnement

 $CO2 / m^3$ 18,5 kg Recyclable à 100%

En plus

Garantie 5 ans





Désignation **Bollard**

Référence DFFS-B110

EAN 4250912395435

Numéro de douane 39269097

Hauteur 1200 mm Largeur 225 mm Longueur 225 mm Diamètre 110 mm

Déformation sous charge

maximale admissible

250 mm

Poids net 8,5 kg/m Matériau Polyéthylène

Coloris Noir Utilisation à l'intérieur Oui Utilisation à l'extérieur Oui **Trous**

Fixation Le matériel de fixation est inclus. Les Fischer

ULTRACUT FBS II est le parfait puissant vis pour

un plus grand confort de montage.

Dimensions de fixation M10X70



Résistance contre produits chimiques high-ISO/TR 10358

Température de fonctionnement -10°- + 50°

Environnement

CO2 / m³

18,5 kg

Recyclable à 100% En plus

Garantie 5 ans





