



FRANÇAIS

Fiche Technique

RS PRO

Code douane : 4016999790

RS Stock No: 2522804



RS Stock No	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	POIDS (kg)
2522804	200	500	48	2,3

- **Fabriqué en :** caoutchouc
- **Coloris :** noir

Caractéristiques :

- Embout de passe câbles haute résistance
- Résiste au passage de véhicules jusqu'à 15T par essieu
- Fabriqué en caoutchouc
- Coloris noir
- 5 passes-câbles – 34x34mm
- Possibilité de fixation au sol avec fixation béton, asphalte ou colle en option
- NE CONVIENT PAS POUR TRAFIC INTENSE EN TRAVERSEE DE ROUTE
- DECONSEILLE pour le passage des chariots élévateurs, avec roues polyamide ou caoutchouc



ENGLISH

Datasheet

RS PRO

RS Stock No: 2522804

Customs : 4016999790



RS Stock No	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)	Weight (kg)
2522804	200	500	48	2,3

- **Made of:** rubber
- **Colors:** black

Specifications:

- Heavy duty cable bridge
- Can resist up to 15 tons per axle
- Made of rubber
- Colors: black
- 5 cable grooves - 34x34mm
- Can be fixed on the ground with concrete, asphalt fixations or glue non supplied
- DOES NOT SUIT FOR INTENSE TRAFFIC IN CROSSING OF ROAD
- NOT RECOMMENDED for forklifts traffic with polyamide or rubber wheels



ESPAÑOL

Ficha tecnica

RS PRO

RS Stock No: 2522804

Aduanas : 4016999790



RS Stock No	Largo (mm)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Peso (kg)
2522804	200	500	48	2,3

- **Hecho de :** caucho
- **Colores :** negro

Características :

- Pasacable de alta resistencia
- Resiste el paso de vehículos de hasta 20T por eje
- Hecho de caucho
- Color negro
- 5 pasacables - 34x34mm
- Se puede fijar al suelo con hormigón, asfalto o pegamento como opción
- NO ES POSIBLE PARA EL TRÁFICO DE CRUCE DE CARRETERAS PESADAS
- NO es apto para carretillas elevadoras con ruedas de poliamida o de caucho.



DEUTSCH

Typenblatt RS PRO

Zoll : 4016999790

RS Stock No: 2522804



RS Stock No	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
2522804	200	500	48	2,3

- **Hergestellt aus:** Gummi
- **Farben:** schwarz

Produktbeschreibung:

- Kabelbrücke mit hohem Widerstand
- Belastung durch Fahrzeuge bis zu 15 t pro Achse
- Kabelkanäle 5 x 34x34mm

Hinweis:

NICHT GEEIGNET FÜR VERKEHRSINTENSIVE STRASSEN.
NICHT EMPFOHLEN für eine Durchfahrt von Gabelstaplern mit Polyamid- oder Gummirädern.