

Retarder – Kabelbrücke 25 km/h, 30 t–1830×300×55 mm, gelb-schwarz

Produktcode: VI-SLOBUMP

EAN:

Preis: 306,69 EUR

URL: <https://www.3csystems.at/retarder-kablový-prejazd-25-km-h-20t-183030055-mm-zlto-cierna/>

Beschreibung: Retarder - Kabelübergang 25 km/h, 20 t bietet einen wirksamen Schutz für Kabel und Schläuche und reduziert gleichzeitig die Fahrzeuggeschwindigkeit auf maximal 25 km/h. Diese Eigenschaften machen sie ideal für den Einsatz auf Straßen, Parkplätzen, an Gebäudeeingängen, Baustellen und bei kulturellen Veranstaltungen. Hergestellt aus vulkanisiertem Gummi, beständig gegen Öl, Säuren, Benzin, UV-Strahlen und Witterungseinflüsse. Der Retarder ist für die Überquerung mit schwerem Gerät konzipiert, lässt sich leicht ausfahren und ist dank der 3M-Reflexstreifen auch bei schlechten Sichtverhältnissen sehr gut sichtbar.

Parameter:

Anzahl der Nuten	2
Breite (mm)	300
Farbe	Gelb-Schwarz
Gewicht (kg)	29.5
Höhe (mm)	55
Länge (mm)	1830
Material	vulkanisiertes Gummi
Max. Durchmesser – Kabel (mm)	30
Max. Überfahrgeschwindigkeit (km/h)	25
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +60 °C
Tragfähigkeit (t)	20
Verwendung	Außenbereich
Zusätzliche Informationen	Asphalt-Verankerung ist im Lieferumfang enthalten Beton-Verankerung ist nicht im Lieferumfang enthalten

