

# Retarder – Kabelbrücke 10 km/h, 40 t, Endstück – 1200×400×100 mm, schwarz

**Produktcode:** VI-SCUP100

**EAN:**

**Preis:** 209,16 EUR

**URL:** <https://www.3csystems.at/retarder-kablovy-prejazd-10-km-h-40t-koncovy-diel-1200400100-mm-cierna/>

**Beschreibung:** Retarder - Kabelkreuzung 10 km/h, 40 t, Endteil ist eine Ergänzung zum Retarder, der für die Kreuzung von schwerem Gerät entwickelt wurde. Der Retarder bietet einen wirksamen Schutz für Kabel und Schläuche und reduziert gleichzeitig die Fahrzeuggeschwindigkeit. Diese Eigenschaften machen sie ideal für den Einsatz auf Straßen, Parkplätzen, an Gebäudeeingängen, auf Baustellen und bei kulturellen Veranstaltungen. Hergestellt aus vulkanisiertem Gummi, beständig gegen Öl, Säuren, Benzin, UV-Strahlen und Witterungseinflüsse. Der Retarder lässt sich leicht verlängern und ist dank der 3M-Reflexstreifen auch bei widrigen Bedingungen sehr gut sichtbar.

## Parameter:

Breite (mm)	400
Farbe	Schwarz
Gewicht (kg)	25
Höhe (mm)	100
Länge (mm)	1200
Material	vulkanisiertes Gummi
Max. Überfahrgeschwindigkeit (km/h)	10
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +60 °C
Tragfähigkeit (t)	40
Verwendung	Außenbereich
Zusätzliche Informationen	ohne Kabelnuten   Verankerungen sind nicht im Lieferumfang enthalten

