



Lieferung ohne Kiste



Vollgummi-Auffahrrampe Turtle

Die neue Auffahrrampe TURTLE präsentiert sich als extrem robust und widerstandsfähig. Die standardmässig angebrachten Verbinder verhindern das Auseinanderfallen der einzelnen Rampen beim Aneinanderreihen. Mit zwei Reflexbändern für die optimale visuelle Erkennung bei Tag und Nacht. Die aus Vollgummi bestehenden Auffahrrampen sind in Sekunden aufgestellt, wetter- und verrottungsfest.

Technische Daten:

Länge:	330 mm
Breite Fahrspur:	300 mm pro Stück
Breite inkl. Verbinder:	368 mm pro Stück
Höhe:	95 mm
Material:	Vollgummi
Belastbarkeit:	30 t

Best. Nr.	Gewicht kg
211719	4,8

Einsatzmöglichkeit:

Auffahrrampe für PKW, LKW oder für andere Fahrzeuge (Randstein, Gleisüberfahrten, Gehsteig, Schwellen etc.).

Auffahrrampe für den privaten Bereich. (Kellerschwellen, Rollstuhlgängigkeiten, Treppenhaus, etc).



Schlauchbrücke Crocodile, faltbar



faltbar

leicht zu tragen

mit Reflexstreifen



www.helpi.com

Ausrüster für Feuerwehr, Rettungsdienst, Polizei und THW & alles rund um den Brandschutz für Privat und gewerblich

HELPI
 Herrleinstraße 1
 90513 Zirndorf
 Deutschland
 Telefon: +49-(0)911-600057-0
 Fax: +49-(0)911-600057-10
 info@helpi.com



www.helpi.com

Schlauchbrücke Crocodile

Die Schlauchbrücke **Crocodile** präsentiert sich als extrem robust und widerstandsfähig. Die standardmässig angebrachten Verbinder verhindern das Auseinanderfallen der Schlauchbrücken beim Aneinanderreihen.

Die aus Vollgummi bestehenden, faltbaren Schlauchbrücken sind in Sekunden aufgestellt. Die Achse der Schlauchbrücke ist mit einem rostfreien Drahtseil verschraubt und bleibt so auch elastisch, wenn der Untergrund nicht eben ist.

Merkmale

- aus schwarzem Vollgummi
- seitliche Reflexstreifen
- getestet bis 40 t Überfahrlast

Technische Daten:	Typ B	Typ A
Länge ausgelegt:	890 mm	1200 mm
Länge zusammengefaltet:	455 mm	620 mm
Breite Fahrspur:	300 mm	300 mm
Breite inkl. Verbinder:	368 mm	368 mm
Höhe flachliegend:	95 mm	132,5 mm

Best. Nr.	Typ	für Schläuche	Gewicht kg
211717	B	2 x B	11,5
211718	A	2 x A	20,0



Die Crocodile nimmt nur ca. halb so viel Platz im Fahrzeug ein, wie herkömmliche Brücken



Eine Person alleine kann gleichzeitig bis zu vier Schlauchbrücken tragen.

Vorteile gegenüber herkömmlichen Brücken:

- das Handling für Auf- und Abbau ist für den Träger, durch die faltbarkeit der Schlauchbrücke und den Tragegriff, sehr ergonomisch
- alleine mit einer Hand sind zwei Schlauchbrücken zu tragen
- platzsparende Lagerung im Depot oder auf dem Löschfahrzeug dank dem Faltprinzip
- kompatibel mit anderen handelsüblichen Gummischlauchbrücken
- die reflektierenden Streifen erhöhen die Sichtbarkeit in der Nacht und am Tag
- die Rutschfestigkeit, speziell auf losem Untergrund, wurde durch das Anbringen von Rippen im Bodenbereich erhöht

Einsatzmöglichkeiten:

Bei Feuerwehren, Industrie oder Event-Veranstaltern als Schlauchbrücke. Als Schutzkanal für Elektrokabel und Stromleitungen.

Schlauchbrücke Crocodile mit Überfahrerschutz

Die faltbare Schlauchbrücke „Crocodile“ ist auch mit einem Überfahrerschutz erhältlich. Der Überfahrerschutz schützt empfindliche Schläuche, Kabel oder Rohre sicher vor Beschädigungen durch überfahrende Fahrzeuge.

Die beiden Kanäle der „Crocodile“ werden bei diesem Modell durch stabile, klappbare Deckel sicher verschlossen. Das Gelenk der Deckel ist durch eine Textileinlage zusätzlich verstärkt. Das sorgt für Stabilität, auch nach oftmaligem Öffnen und Schließen. Die Deckel werden mittels zweier Rasten nach dem Verschließen sicher in ihrer Position gehalten. Zusätzlich können die Deckel auch mit einer Schraube gesichert werden, falls die Deckel nicht ohne Werkzeug zu öffnen sein sollten.

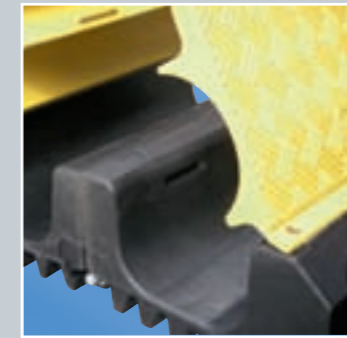
Merkmale

- aus schwarzem Vollgummi
- seitliche Reflexstreifen
- getestet bis 40 t Überfahrlast

Technische Daten:

Länge ausgelegt:	890 mm
Länge zusammengefaltet:	455 mm
Breite Fahrspur:	300 mm
Breite inkl. Verbinder:	368 mm
Höhe flachliegend:	110 mm

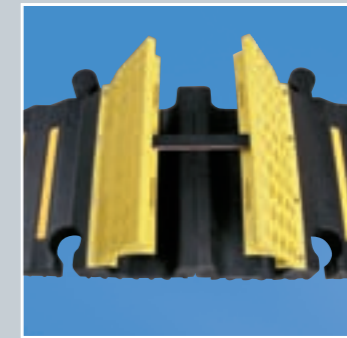
Best. Nr.	für Schläuche	Gewicht kg
211721	2 x B	13,0



Textilverstärkte Gummigelenke für lange Haltbarkeit



Rohre, Schläuche, Kabel bis zu 80 mm Ø sicher verlegen



Klappbare Deckel mit Rasten für sicheres Verschließen

