

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







6-Kanal-Kabelbrücke h972_76

Gummi-Kabelbrücke mit 6 Kanälen à 25x34 mm, überfahrbar bis 30T. Maße: L 910 x T 500 x H 48 mm.

Der 6-Kanal-Kabelschutz für den temporären Einsatz h972_76 ist die ideale professionelle Lösung für den Schutz von Kabeln und Schläuchen bei temporären Aufbauten im Industriebereich, auf Baustellen, Messen und öffentlichen Veranstaltungen. Entwickelt, um maximale Sicherheit und Ordnung zu gewährleisten, besteht dieser Kanal aus hochfestem Gummi mit einer gelben thermoplastischen Abdeckung für gute Sichtbarkeit unter allen Einsatzbedingungen.

Die Struktur verfügt über 6 Innenkanäle mit den Maßen 25 x 34 mm, die sich perfekt für die Unterbringung von elektrischen Kabeln, Datenkabeln oder kleinen Rohrleitungen eignen, während sie getrennt und vor Tritten oder Fahrzeugverkehr geschützt bleiben. Er hält Belastungen von bis zu 30 Tonnen pro Achse stand und ist daher für Lastwagen und schwere Fahrzeuge geeignet, aber nicht für Gabelstapler mit Gummi- oder Polyamidrädern empfohlen.

Die modulare Bauweise mit umgekehrten Schwalbenschwanzverbindungen ermöglicht die einfache und sichere Verbindung mehrerer Elemente zur Abdeckung größerer Längen. Ein integrierter Griff erleichtert den Transport und die Positionierung, so dass die Installation auch von einer Person schnell durchgeführt werden kann.

Ausschließlich für den temporären Einsatz konzipiert, ist die h972_76 nicht für Straßenkreuzungen mit starkem Verkehr und auch nicht für feste Installationen geeignet.

Schützen Sie Ihre temporäre Verkabelung effektiv und sichtbar! Bestellen Sie die Kabelbrücke h972_76 oder fordern Sie ein Angebot für professionelles Material an.

Technische Merkmale:

- Rahmenmaterial: Gummi
- Deckelmaterial: Hochsichtbarer gelber Thermoplast

Käigemet 🕳 ieaniele

Farbe: schwarz/gelb

Kanning .

ளெம்சlstan မြက်မssungen: B 910 x T 500 x H 48 mm

idibol of caltil beer ?

Mahadea Pakeahl der Kanäle: 6

Deiensiantalen?

Machelkanabmessungen einzelner Kanäle: 25 x 34 mm

Hädiligt•

Gewicht: 19,50 kg

Hissesse se se lich

Mainsältedberedelstwamkeretrlbiisckungen pro Achse

Eschesta Medulare Verbindung: mit umgekehrten Schwalbenschwanzverbindungen

Samble rauth

Monthspige ragegriff: integriert

täitd

Striberin Befestigungen: nicht enthalten

Solubectiule n

Ruttligen Augustellen, Veranstaltungen

ճամբանինու soldwere Nicht geeignet für: Dauereinsatz, schwerer Straßenverkehr, Gabelstapler

Eathuznegegne

geeignet. Kaufberatung: Bei der Arbeit in dynamischen Umgebungen wie Baustellen, Messen oder temporären Industrieanlagen ist es wichtig, Lösungen einzusetzen, die Schutz, Modularität und Sicherheit garantieren. Benutzervorteile:

Einfach zu transportieren und zu installieren.

Die sidetband weges charelhundurigheten betand bernel werde und die einfache Installation machen sie zu einer effektiven Wahl für Umgebungen mit mäßigem Verkehr.

Für dauerhafte oder stark beanspruchte Umgebungen ist es ratsam, sich für feste, besser strukturierte Lösungen zu entscheiden.

6-Kanal Kabeldurchführung 25x34 mm, vorübergehender befahrbarer Kabelschutz, modulare Gummikabeldurchführung, tragbare gelb-schwarze Kabeldurchführung 30T, Kabelschutz für Baustellen und Messen, industrielle Kabeldurchführung mit Griff, sehr sichtbare Kabeldurchführung.

*Abbildungen rein indikativ.

*Ecken, Kreuzungen, Endkappen können auf Anfrage und nach vorherigem Angebot hinzugefügt werden.

*Befestigungen für Asphalt oder Beton sind auf Anfrage und nach Angebot erhältlich.

INFORMATIONEN



6-Kanal-Kabelbrücke h972_76













6-Kanal-Kabelbrücke h972_76

Nummer: 6







