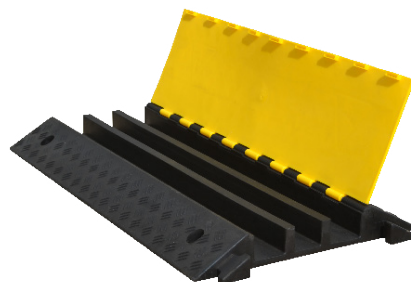




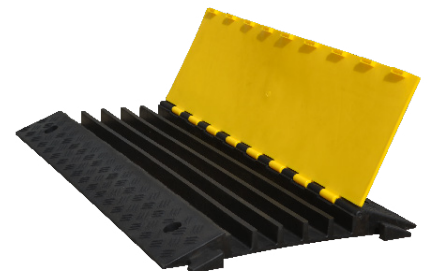
# KABELBRÜCKEN



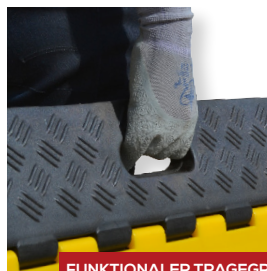
2 KANÄLE



3 KANÄLE



5 KANÄLE



FUNKTIONALER TRAGEGRIFF



STABILE VERBUNDUNGSZAPFEN



ROBUSTES SCHARNIER



HOCHWERTIGE ROHSTOFFE  
TÜV GEPRÜFTE QUALITÄT GEM. REACH STANDARD



88 Yongchuan road,  
266071 Qingdao, CHINA



kontakt@sinoconcept.de  
[www.sinoconcept.de](http://www.sinoconcept.de)

### Vorsicht Strom Symbol

Als Gefahrenhinweis sind alle Kabelbrücken mit dem Vorsicht Strom Logo ausgestattet.

### Hochwertiges Gummi

Die schadstofffreie Fertigung gem. REACH aus recyceltem Gummi entspricht höchsten Qualitätskriterien.

### Personalisiertes Logo

Optional versehen wir die Kabelbrücken mit Ihrem Firmenzeichen.

### Stabile Verbindungszapfen

Die bruchfeste, integrierte Verbindung erlaubt ein beliebiges Erweitern der Kabelbrücken nach dem so genannten Schlüssel-Schloss Prinzip.

### Rutschfeste Oberfläche

Die spezielle Oberflächenstruktur ermöglicht ein sicheres Überqueren auch bei Nässe.

### Funktionaler Tragegriff

Der integrierte Tragegriff erleichtert und beschleunigt den Auf- und Abbau.

### Robustes Scharnier

Das Scharnier ist zusätzlich verstärkt und weist auch bei häufigem Auf- und Zuklappen keine Verschleißerscheinungen auf.

### Starker Nylon-Verschluss

Die Verbindung zwischen Klappe und Scharnier wird aus 100% purem Nylon gefertigt und bleibt dadurch auch bei starker Belastung Riss- und Bruchfest.

### CE zertifiziert

Alle Kabelbrücken sind nach EU-Norm EN 50085-2-2 CE zertifiziert.

Produkt	Kanäle	Max. Belastung	Max. Kabeldurchmesser	Maße	Preis
	2	5443 KG	30 mm	Länge: 980 mm Breite: 240 mm Höhe: 45 mm	Auf Anfrage
	3	9072 KG	50 mm	Länge: 900 mm Breite: 500 mm Höhe: 70 mm	Auf Anfrage
	5	9072 KG	35 mm	Länge: 900 mm Breite: 500 mm Höhe: 50 mm	Auf Anfrage

## DIES KÖNNTE SIE EBENFALLS INTERESSIEREN



Kontaktieren Sie uns gern für weitere Informationen.

88 Yongchuan road,  
266071 Qingdao, CHINA

kontakt@sinoconcept.de  
www.sinoconcept.de