



Sortiment 2004

Das Prinzip

Stabiles Aluminium.
Verschrauben oder Kleben
auf allen Böden.
Kabel geordnet.
Separierte Strom- und Datenkanäle.
Stolpergefahren beseitigt.
Dauerhafte Qualität.
UV beständig.
Auf Wunsch nach Mass gefertigt.

Innovative Lösungen für
Probleme, die jeder kennt.

Die Standardlängen



500 mm



800 mm



1200mm



1600 mm



2000 mm

Wichtige Bestellinformationen

Die Ware ist nicht mit EAN-Codes ausgezeichnet –
auf Wunsch bitte gesondert bestellen.

Technische Änderungen vorbehalten.

Artikel	Typ	EAN-Code	g/St.	Abbildung
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke</p>  <p>zur Verlegung (verschraubbar) auf dem Fußboden; mit Dekorblende schwarz; Länge 500 mm</p>	935.01.050	 4 044657 002419	600	
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke</p>  <p>zur Verlegung (verschraubbar) auf dem Fußboden; mit Dekorblende schwarz; Länge 800 mm</p>	935.01.080	 4 044657 000606	950	
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke</p>  <p>zur Verlegung (verschraubbar) auf dem Fußboden; mit Dekorblende schwarz; Länge 1.200 mm</p>	935.01.120	 4 044657 000613	1400	
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke</p>  <p>zur Verlegung (verschraubbar) auf dem Fußboden; mit Dekorblende schwarz; Länge 1.600 mm</p>	935.01.160	 4 044657 000620	1900	
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke</p>  <p>zur Verlegung (verschraubbar) auf dem Fußboden; mit Dekorblende schwarz; Länge 2.000 mm</p>	935.01.200	 4 044657 000637	2270	

Artikel	Typ	EAN-Code	g/St.	Abbildung
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke mit Spiegelband</p>  <p>zur Verklebung auf dem glatten Bodenbelag; mit Dekorblende schwarz; Länge 500 mm</p>	935.02.050	 4 044657 002426	605	
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke mit Spiegelband</p>  <p>zur Verklebung auf dem glatten Bodenbelag; mit Dekorblende schwarz; Länge 800 mm</p>	935.02.080	 4 044657 000644	955	
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke mit Spiegelband</p>  <p>zur Verklebung auf dem glatten Bodenbelag; mit Dekorblende schwarz; Länge 1.200 mm</p>	935.02.120	 4 044657 000651	1405	
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke mit Spiegelband</p>  <p>zur Verklebung auf dem glatten Bodenbelag; mit Dekorblende schwarz; Länge 1.600 mm</p>	935.02.160	 4 044657 000668	1905	
<p>EVoline® Bridge Aluminium Kabelbrücke mit Spiegelband</p>  <p>zur Verklebung auf dem glatten Bodenbelag; mit Dekorblende schwarz; Länge 2.000 mm</p>	935.02.200	 4 044657 000675	2275	

www.schulte.com

Schulte
Elektrotechnik GmbH & Co KG

Postfach 2732/2708
D-58477 Lüdenscheid

Jünger Straße 21
D-58515 Lüdenscheid

Tel. +49 (0) 2351 / 94 81-0
Fax +49 (0) 2351 / 4 26 58
mail info@schulte.com

www.schulte.com