

# Kabelbrücken

## (FORTSETZUNG)

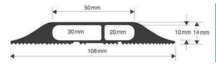
Flexible Kabelbrücken. Die ideale Trittschutzlösung. Halogenfrei, feuerhemmend, nichtleitend, UV-beständig. Einfache Montage. Diese Kabelbrücken beinhalten unterschiedlich große Kammern für unterschiedliche Kabeldurchmesser in einem Profil. Daten- und Netzleitungen lassen sich so isoliert voneinander verlegen.

Um ungewolltes Verrutschen zu verhindern, kann die Serie VUS mit Epoxy-Kleber oder Neoprenkautschuk-Kleber am Boden fixiert werden.

#### Material: VS1

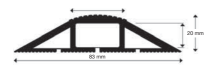
- Flammhemmend gem. BS (British Standard) 476, Teil 7 / Klasse 3 und DIN 4102, Teil 1 / Klasse B1.
- geringe Rauchgasentwicklung, ungiftig, geringe Rauchemission im Brandfall.
- Getestet nach BS 903-C5 (British Standard), Nichtleitfähigkeit bei 500V
- UV-stabilisiertes Material

#### **TYP BNC3**



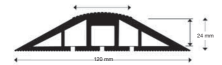
Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe	Маßе	MOQ Stück
VUS-011	Snap Fit BNC3	schwarz	3000 x 108 x 14	5
VUS-012	Snap Fit BNC3	grau	3000 x 108 x 14	5

#### TYP MCP/1



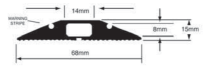
Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe	Маßе	MOQ Stück
VUS-013	MCP-1	schwarz	3000 x 83 x 20	5
VUS-014	MCP-1	grau	3000 x 83 x 20	5

#### TYP MCP/2



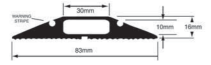
Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe	Maße	MOQ Stück
VUS-015	MCP-2	schwarz	3000 x 120 x 24	5
VUS-016	MCP-2	grau	3000 x 120 x 24	5

#### TYP 1



Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe	Маßе	MOQ Stück
VUS-017	HAZ-1: Warnstreifen gelb	schwarz	3000 x 68 x 15	5
VUS-019	DAN-1: Warnstreifen rot	grau	3000 x 68 x 15	5

### TYP 2



Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe	Maße	MOQ Stück
VUS-018	HAZ-2: Warnstreifen gelb	schwarz	3000 x 83 x 15	5
VUS-020	DAN-2: Warnstreifen rot	grau	3000 x 83 x 16	5