

KABELSCHUTZ

Kabelbrücken für Fahrzeuge

VOLGA

Flexible Modelle (auf Rollen)
Zur zeitlich begrenzten oder wenig intensiven Verwendung

NEU



Die Unterseite ist entweder bereits geschlitzt oder muss vor der erstmaligen Verwendung aufgeschlitzt werden: Man zieht beide Seiten auseinander, um das Kabel abzudecken.
 Schwarzes Elastomer.
 Leicht und platzsparend bei der Lagerung.

Modell	Max. Ø des Kabels	Schema	Länge	Code
VOLGA 15	15 mm		2,50 m	PCV15A250
			5 m	PCV15A500
VOLGA 1x23	23 mm		2,50 m	PCV23A250
			5 m	PCV23A500
VOLGA 2x23	23 mm		2,50 m	PCV23B250
			5 m	PCV23B500
VOLGA 3x23	23 mm		2,50 m	PCV23C250
			5 m	PCV23C500
VOLGA 25	25 mm		2,50 m	PCV25A250
			5 m	PCV25A500
VOLGA 35	35 mm		2,50 m	PCV35A250

VOLGA MIT GELBEN WARNSTREIFEN

Flexible Modelle (auf Rollen)
Zur zeitlich begrenzten oder wenig intensiven Verwendung



Muss vor der erstmaligen Verwendung aufgeschlitzt werden: Man zieht beide Seiten auseinander, um das Kabel abzudecken.
 Schwarzes Elastomer mit gelben Warnstreifen.
 Leicht und platzsparend bei der Lagerung.

NEU

Modell	Max. Ø des Kabels	Schema	Länge	Code
VOLGA 1x23 J	23 mm		2,50 m	PCV23A250J
			5 m	PCV23A500J
VOLGA 2x23 J	23 mm		2,50 m	PCV23B250J
			5 m	PCV23B500J
VOLGA 3x23 J	23 mm		2,50 m	PCV23C250J
			5 m	PCV23C500J
VOLGA 30 J	30 mm		1 m	PCV30A100J

VOLGA BASIC

Flexible Modelle (auf Rollen)
Zur zeitlich begrenzten oder wenig intensiven Verwendung
Oberseite geschlitzt

NEU



VOLGA BASIC 20 und 40: schwarz
 VOLGA BASIC 60: mit gelben Warnstreifen und Verbindungsstangen

Modell	Max. Ø des Kabels	Schema	Länge	Code
VOLGA BASIC 20	20 mm		4,50 m	PCB20A450
			9 m	PCB20A900
VOLGA BASIC 40	40 mm		4 m	PCB40A400
VOLGA BASIC 60	60 mm		1 m	PCB60A100J

KABELBRÜCKEN FÜR FAHRZEUGE

Für Leichtfahrzeuge
(zulässiges Gesamtgewicht < 1,5 t)



NEU

Die Kabel liegen auf dem Boden.
 Schwarz
 Geriffelte Oberfläche.
 Steckelemente (Schwalbenschwanzform).

Modell	Max. Ø des Kabels	Schema	Länge	Code
PV 2x37	37 mm		98 cm	PV37B98
PV 3x35	35 mm		98 cm	PV35C98