



Kabelkennzeichnung Kabelbinder aus Kunststoff

Kabelbinder

für TTM-Tüllen, Kabelbündelmarkierer KBM, Kabel-Clipschilder iKC und für weitere Einsätze.

Spezifikation	CV
Material:	Polyamid 6.6
Farbe:	schwarz, UV-beständig natur, nur für Innenbereich !
UV-Beständigkeit:	gem. ISO Norm 4892 (nur für schwarze Ausführung!), entspricht ca. 3 Jahre im Freien unter normalen klimatischen Bedingungen in einem südeuropäischen Land.
Beständig:	gut gegen Alkalien, Öle, Schmierfette und Chloratlösungsmittel
Temperaturbereich:	-40° bis 85°C, kurzfristig bis +110°C
Zulassung:	UL-gelistet schwerentflammbar entspricht UL94V2



Bestell-Nr.	Länge mm	Breite mm	Max. Bündel-Ø mm	Zugfestigkeit kg	Stück/VPE	Farbe
CV-075BK	75	2,2	15	6	100	schwarz
CV-100BK	98	2,5	21	8,1	100	schwarz
CV-140SBK	135	2,6	32	8,1	100	schwarz
CV-200SBK	200	3,6	50	13	100	schwarz
CV-075	75	2,2	15	6	100	natur
CV-100	98	2,5	21	8,1	100	natur
CV-140S	135	2,6	32	8,1	100	natur
CV-140	140	3,6	35	13	100	natur
CV-160	160	4,5	40	22	100	natur
CV-180	178	4,8	45	22	100	natur
CV-200	200	4,8	50	22	100	natur
CV-200M	200	2,6	52	8,1	100	natur
CV-200S	200	3,6	50	13	100	natur
CV-250	250	4,8	68	22	100	natur
CV-300	300	7,8	80	55	100	natur
CV-360	360	4,8	103	22	100	natur
CV-450	450	7,8	130	55	100	natur



**ZEICHENTECHNIK ROSENBAUM
GmbH & Co. KG
Industrielle Kennzeichnung**

Am Zehnthof 52
D-45307 Essen
Tel.: 0201/27 89-0
Fax: 0201/27 89-145
Email: info@ztrb.de
Internet: www.ztrb.de

Alle Angaben in unseren Verkaufsunterlagen basieren auf unseren Erfahrungen und Tests, sowie auf Angaben unserer Lieferanten. Eine Verbindlichkeit für die zu erzielenden Ergebnisse kann daraus nicht abgeleitet werden. Der Verkauf erfolgt unter der Auflage, dass der Käufer die Ware vor produktmäßigem Gebrauch, bezüglich seiner Anwendung und technischer Beschaffenheit geprüft, erprobt und keinerlei Mängel festgestellt hat.

Es gelten ausschließlich die Verwendungs- und Handhabungsvorschriften des Herstellers, inkl. des sich hieraus ergebenden Haftungsausschlusses. Alle Angaben über Lieferumfang, Aussehen und technische Details, basieren auf den zum Zeitpunkt der Drucklegung. Änderungen, Irrtümer vorbehalten.