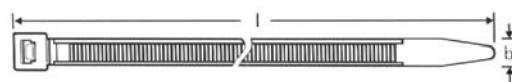


Kabelbinder

Standard-Ausführung



Polyamid 6.6 (natur oder schwarz) UL 94V-2

Temperaturbereich: - 40 °C bis +85 °C

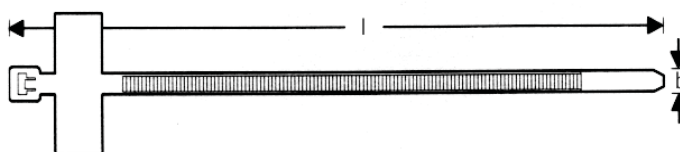
Schmelzpunkt: ca. 250 °C

Art.Nr. natur	Art.Nr. schwarz	Länge (mm)	Breite (mm)	Bündelung max. (mm)	Zugfestigkeit (N)	VE/Stk.
V3KB1001	V3KB2001	100	2,5	25	80	100
V3KB1003	V3KB2003	165	2,5	44	80	100
V3KB1005	V3KB2005	203	2,5	55	80	100
V3KB1002	V3KB2002	142	3,2	35	180	100
V3KB1006	V3KB2006	203	3,6	55	180	100
V3KB1012	V3KB2012	292	3,6	85	180	100
V3KB1007	V3KB2007	203	4,6	55	220	100
V3KB1108	V3KB2108	280	4,8	81	220	100
V3KB1009	V3KB2009	368	4,8	102	220	100
V3KB1026	V3KB2026	380	7,6	110	550	100
V3KB1015	V3KB2015	450	8,0	133	800	100
V3KB1011	V3KB2011	550	8,0	166	800	100
V3KB1030	V3KB2030	762	9,0	236	800	100
V3KB1031	V3KB2031	914	9,0	270	800	100
V3KB1032	V3KB2032	1168	9,0	350	800	100

Weitere Abmessungen und Farben sind auf Anfrage lieferbar

Kabelbinder

mit Beschriftungsfeld



Polyamid 6.6 (natur) UL 94V-2

Temperaturbereich: - 40 °C bis +85 °C

Schmelzpunkt: ca. 250 °C

Art.Nr. natur	Länge (mm)	Breite (mm)	Bündelung max. (mm)	Beschriftungsfeld Abmessung (mm)	Zugfestigkeit (N)	VE/Stück
V3KB6001	100	2,5	25	8 x 25	80	100
V3KB6003	200	4,6	50	13 x 28	220	100
V3KB6004	270	4,6	75	13 x 28	220	100

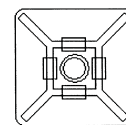
Montagesockel

selbstklebend und schraubbar

Polyamid 6.6 (natur und schwarz) UL 94V-2



Form A



Form B

Form	Art.Nr.	Farbe	max. Kabelbinderbreite (mm)	Länge (mm)	Breite (mm)	Befestigungsloch Ø (mm)	VE Stk.
A	V3MS1919	natur	3,6	19	19	3,2	100
B	V3MS2727	natur	4,8	28	28	5,0	100
A	V3MS1919	schwarz	3,6	19	19	3,2	100
B	V3MS3727	schwarz	4,8	28	28	5,0	100

Weitere Ausführungen sind auf Anfrage lieferbar

Klebeschilder

Warnung vor elektrischer Spannung

DIN 4844 / UVV / VBG 125

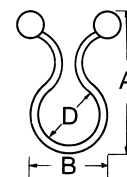


Art.Nr.	Seitenlänge in mm	VE Stk.
V3WA1025	25,0	100
V3WA1050	50,0	100
V3WA1100	100,0	100
V3WA1200	200,0	100

Weitere Ausführungen (auch kundenspezifisch) sind auf Anfrage lieferbar

Kabeldriller

Polyamid 6.6 (natur) UL 94V-2



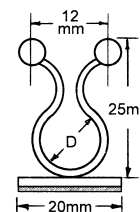
Art.Nr.	Bündelbereich Ø D = mm	A	B	VE Stk.	Farbe
V3KD0202	4 - 7	20,2	8,5	1.000	natur
V3KD0250	7 - 10	25,0	12,0	1.000	natur
V3KD0300	10 - 13	30,0	15,0	1.000	natur
V3KD0350	13 - 16	35,0	19,0	1.000	natur
V3KD0400	16 - 20	40,0	23,0	1.000	natur
V3KD0460	25 - 26	46,0	30,0	1.000	natur

Weitere Abmessungen und Farben sind auf Anfrage lieferbar

Kabeldriller

mit Klebesockel

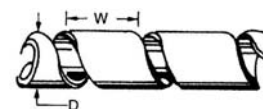
Polyamid 6.6 (natur) UL 94V-2



Art.Nr.	Bündelbereich Ø D = mm	Klebesockel-Abmessung in mm	VE Stk.	Farbe
V3DK1225	7,0 - 9,5	20 x 20	100	natur

Spiralband

- Material : Polyethylen halogenfrei
- Farben : natur und schwarz
- Einsatztemperatur : - 30 °C bis + 60 °C
- Schmelzpunkt : + 112 °C
- Durchschlagfestigkeit : 60 KV/mm
- Verpackung : Ring im Polybeutel



Art.Nr.	Bündelbereich Ø mm	D Ø mm	W mm	VE/m	Farbe
V3SB125N-PB	2 - 13	3,2	5,3	10	natur
V3SB250N-PB	5 - 50	6,4	9,5	10	natur
V3SB375N-PB	8 - 76	9,5	11,1	10	natur
V3SB500N-PB	10 - 102	12,7	14,3	10	natur
V3SB750N-PB	19 - 127	19,1	19,1	10	natur
V3SB125S-PB	2 - 13	3,2	5,3	10	schwarz
V3SB250S-PB	5 - 50	6,4	9,5	10	schwarz
V3SB375S-PB	8 - 76	9,5	11,1	10	schwarz
V3SB500S-PB	10 - 102	12,7	14,3	10	schwarz
V3SB750S-PB	19 - 127	19,1	19,1	10	schwarz