

# Kabelbinder

1

## Kabelbinder aus Polyamid 6.6

Dauergebrauchstemperatur: -40 °C bis +85 °C

Flammwidrigkeit: UL 94 V2

Zulassung nach EN 50 146

halogenfrei, UV-beständig



1



Art.-Nr. natur	schwarz	Abmessungen in mm		Max. Bündeldurchmesser mm	Mindestbelastbarkeit kg	Einheit Stück
		l	b			
701079	701112	75	2,2	15	6	100
701081	701114	98	2,5	21	8	100
701082	701115	135	2,6	32	8	100
701084	701117	160	2,6	40	8	100
701083	701116	200	2,6	52	8	100
701085	701118	140	3,6	35	13	100
701086	701119	200	3,6	50	13	100
701087	701120	290	3,6	80	13	100
701088	701121	370	3,6	103	13	100
701089	701122	120	4,5	24	20	100
701090	701123	160	4,5	40	20	100
701091	701124	178	4,8	45	22	100
701092	701125	200	4,8	50	22	100
701093	701126	250	4,8	68	22	100
701094	701127	290	4,8	79	22	100
701095	701128	360	4,8	103	22	100
701096	701129	390	4,8	106	22	100
701097	701130	430	4,8	115	22	100
701098	701131	120	7,8	25	55	100
701099	701132	180	7,8	45	55	100
701100	701133	240	7,8	63	55	100
701101	701134	300	7,8	80	55	100
701102	701135	365	7,8	100	55	100
701103	701136	450	7,8	130	55	100
701104	701137	540	7,8	158	55	100
701105	701138	750	7,8	200	55	100
701106	701139	780	9,0	233	77	50
701075	701108	225	12,6	57	110	50
701076	701109	500	12,6	143	110	50
701077	701110	720	12,6	213	110	50
701078	701111	850	12,6	255	110	50
701074	701107	1000	12,6	302	110	50

2

## Wiederöffnungs-Kabelbinder aus Polyamid 6.6

Dauergebrauchstemperatur: -40 °C bis +85 °C

Flammwidrigkeit: UL 94 V2

Zulassung nach EN 50 146

halogenfrei, UV-beständig



2



Art.-Nr. natur	schwarz	Abmessungen in mm		Max. Bündeldurchmesser mm	Mindestbelastbarkeit kg	Einheit Stück
		l	b			
706600	706618	200	7,5	6 – 50	22	100
706601	706619	250	7,5	6 – 65	22	100
706617	706620	350	7,5	6 – 100	22	100