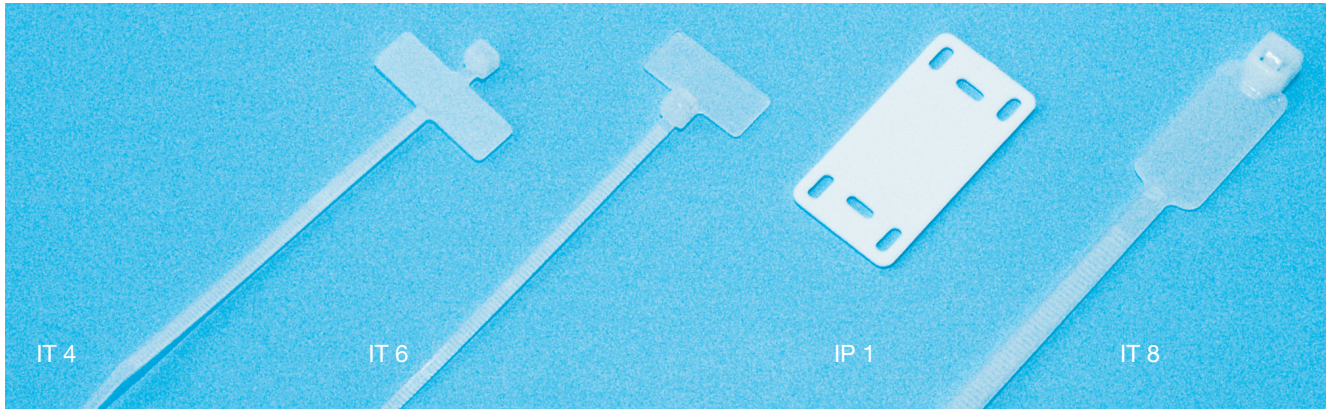


## Kabelbinder / Ligatures de câbles



Material: Nylon 6.6  
Selbstverlöschend nach: UL 94 Flam. Class V2, halogenfrei  
Temperaturbeständigkeit: -40°C...+85°C

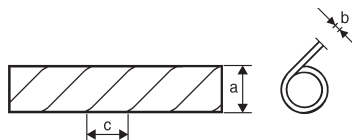
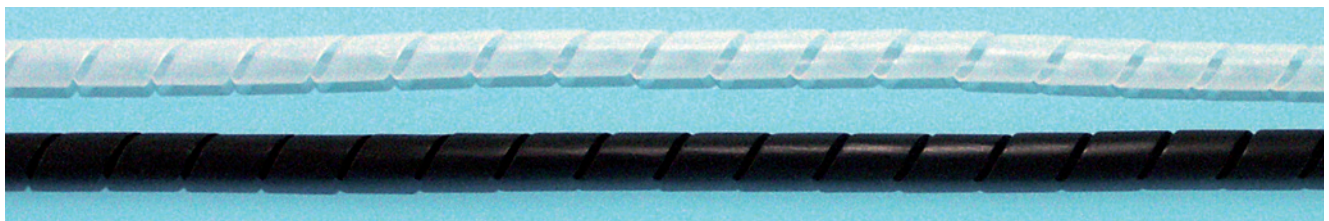
Matière: Nylon 6.6  
Auto-extinguible: UL 94 Flam. Class V2, sans halogène  
Résistance à la temp.: -40°C...+85°C

Art.Nr. No. art.	Typ Type	Farbe Couleur	Schreibfeld Case d'inscription mm	Abmessung Dimensions mm	Bündel Ø mm Faisceau Ø mm	Zugfestigkeit Resist à la traction N min.	Verpackungseinheit Unité d'emballage Stk./pcs.
06 0106 0500	IT 4	Natur	8,0 x 25,4	2,5 x 100	6 - 20	80	100
06 0106 1500	IT 6	nature	9,1 x 20,4	2,5 x 110	1 - 20	80	100
06 0106 2500	IT 8	Natur	13,0 x 28,0	4,8 x 190	10 - 48	220	100
06 0103 9000	IP1	nature	20,0 x 25,0		Loch/trou 4,8mm		100

## Kunststoffwendel / Gaine spiralisée en plastique

Aus Polyethylen, temperaturbeständig bis +85°C

En Polyéthylène, résistant jusqu'à une température de +85°C



Art.Nr. No. art.	Typ Type	Farbe Couleur	a mm	b mm	c mm	Bündel Faisceau Ø mm	Verpackungseinheit Unité d'emballage m.
06 0102 0600	KW6	Natur	8	0,75	10,0	7,0 - 40,0	25
06 0102 1000	KW9	nature	10	0,90	12,0	12,0 - 50,0	25
06 0102 1200	KW12	Natur	12	1,00	14,0	13,0 - 70,0	25
06 0102 0601	KW6-N	Schwarz	8	0,75	10,0	7,0 - 40,0	25
06 0102 1001	KW9-N	noir	10	0,90	12,0	12,0 - 50,0	25
06 0102 1201	KW12-N	Schwarz	12	1,00	14,0	13,0 - 70,0	25