

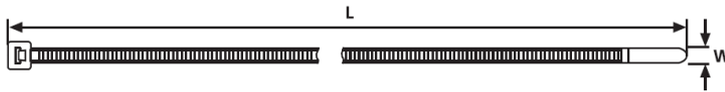
Technische Daten

Grundmaterial: Polyamid 6.6
 Farbe: natur (N) oder schwarz (B)
 Betriebstemperaturbereich: -40 °C bis +85 °C
 Brandverhalten: vergleichbar mit UL94 V2



Beschreibung: Die schwarzen TY-ITS Kabelbinder eignen sich besser für den Einsatz im Außenbereich als die naturfarbenden Binder.

Die Mindesthaltekraft der Kabelbinder wird in Anlehnung an EN 62275 getestet.



TY-ITS Kabelbinder

Typ - Farbe	Artikel-Nr.	Länge (L) X Breite (W) in mm	Bündel-ø max. in mm	Mindesthaltekraft in N
TY-ITS Kabelbinder in VPE 100 Stück				
UB100A-N	138-00001	100 x 2,5	22	80
UB100A-B	138-00000	100 x 2,5	22	80
UB140A-N	138-00020	140 x 2,5	35	80
UB140A-B	138-00019	140 x 2,5	35	80
UB200A-N	138-00022	200 x 2,5	55	80
UB200A-B	138-00021	200 x 2,5	55	80
UB150B-N	138-00045	150 x 3,5	35	135
UB150B-B	138-00044	150 x 3,5	35	135
UB200B-N	138-00026	198 x 3,5	50	135
UB200B-B	138-00025	198 x 3,5	50	135
UB160C-N	138-00028	160 x 4,6	35	225
UB160C-B	138-00027	160 x 4,6	35	225
UB200C-N	138-00047	200 x 4,6	50	225
UB200C-B	138-00046	200 x 4,6	50	225
UB250C-N	138-00007	245 x 4,6	65	225
UB250C-B	138-00006	245 x 4,6	65	225
UB270C-N	138-00034	270 x 4,6	73	225
UB270C-B	138-00033	270 x 4,6	73	225
UB300C-N	138-00133	300 x 4,6	85	225
UB300C-B	138-00008	300 x 4,6	85	225
UB385C-N	138-00051	390 x 4,7	110	225
UB385C-B	138-00050	390 x 4,7	110	225
UB385E-N	138-00013	390 x 7,6	100	535
UB385E-B	138-00012	390 x 7,6	100	535
UB540H-N	138-00043	540 x 13,0	150	1115
UB540H-B	138-00014	540 x 13,0	150	1115
UB760E-N	138-00042	760 x 7,6	225	535
UB760E-B	138-00041	760 x 7,6	225	535
TY-ITS Kabelbinder in VPE 1000 Stück				
UB1 natur	138-01989	100 x 2,5	22	80
UB1 schwarz	138-01980	100 x 2,5	22	80
UB7 natur	138-70019	150 x 3,5	35	135
UB8 natur	138-80019	200 x 4,6	50	225
UB9 natur	138-90019	250 x 4,8	65	225
UB11 natur	138-11059	385 x 4,6	110	225

Technische Änderungen vorbehalten. Angaben zu Länge und Breite sind nur Richtwerte. Maßgeblich sind die angegeben Werte Bündel-ø max. in mm und Mindesthaltekraft in N.