

Kunststoffkabelbinder - Edelstahlzunge - Beutel mit Euro-Lochung



Scannen Sie den QR-Code, um Artikelnummern, Preise, Lagerbestandsinformationen anzuzeigen & um direkt zu bestellen.

Technische Spezifikationen

Marke	: Ty-Rap®
Material	: Polyamid 6.6
Betriebstemperatur (°C)	: -60 °C bis +85 °C (schwarz bis +105 °C)
Brandschutzklasse	: UL 94 V-2
Zulassungen	: UL, CSA, Lloyd's Register, ABS, DNV-GL, CE
Halogenfrei	: Ja
Silikonfrei	: Ja
Verfügbare Farben	: Natur= ○ Schwarz (UV stabilisiert)= ●

Artikelbezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Max. Bündeldurchmesser (mm)	Zugfestigkeit (kg)	VPE (Stk.)
TY523MR/TY523MXR	92	2.3	16	8.2	100
TY5232MR/TY5232MXR	203	2.3	51	8.2	100
TY5234M/TY5234MX*	356	2.3	102	8.2	100
TY524MR/TY524MXR	140	3.6	35	18.4	100
TY5242MR/TY5242MXR	208	3.6	51	18.4	100
TY526MR/TY526MXR	284	3.6	76	13.3	100
TY5244MR/TY5244MXR	368	3.6	102	13.7	100
TY525MR/TY525MXR	186	4.8	48	22.6	100
TY5253MR/TY5253MXR	290	4.8	78	22.6	100
TY528MR/TY528MXR	361	4.8	102	22.6	100
TY5271MR/TY5271MXR	150	6.9	31	55.1	50
TY5272MR/TY5272MXR	223	6.9	51	55.1	50
TY527MR/TY527MXR	340	7.0	102	55.1	50
TY5275M/TY5275MX*	457	7.0	127	55.1	50
TY5277M/TY5277MX*	617	7.0	177	55.1	50
TY529M/TY529MX*	771	6.9	229	55.1	50

* ohne Euro-Lochung

Kunststoffkabelbinder - Edelstahlzunge - Arbeitsbox



Scannen Sie den QR-Code, um Artikelnummern, Preise, Lagerbestandsinformationen anzuzeigen & um direkt zu bestellen.

Technische Spezifikationen

Marke	: Ty-Rap®
Material	: Polyamid 6.6
Betriebstemperatur (°C)	: -60 °C bis +85 °C (schwarz bis +105 °C)
Brandschutzklasse	: UL 94 V-2
Zulassungen	: UL, CSA, Lloyd's Register, ABS, DNV-GL, CE
Halogenfrei	: Ja
Silikonfrei	: Ja
Verfügbare Farben	: Natur= ○ Schwarz (UV stabilisiert)= ●

Artikelbezeichnung	Länge (mm)	Breite (mm)	Max. Bündeldurchmesser (mm)	Zugfestigkeit (kg)	VPE (Stk.)
TYB23M/TYB23MX	92	2.3	16	8.2	1.000
TYB2315M/TYB2315MX	178	2.3	32	8.2	1.000
TYB232M/TYB232MX	203	2.3	51	8.2	1.000
TYB24M/TYB24MX	140	3.6	35	18.4	1.000
TYB25M/TYB25MX	186	4.8	48	22.6	1.000