



**Beschreibung:** TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder\_

**Lapp code:** Lapp 61723352

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 61723352 is /.

## Anwendungsgebiete

- Lebensmittel- und Getränkeindustrie, insbesondere für die Herstellung und Verarbeitung von Milch- und Fleischerzeugnissen
- Anwendungen mit starken chemischen Einflüssen
- Arzneimittelherstellung

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 61723352 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel-Beschreibung	Approbation UL	Länge x Breite mm	Bündel-Ø/ mm	Zugbelastbarkeit in N	Stück / VPE	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
Detektierbares Polyamid 6.6									
TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder	Lapp 61723351	Kabelbinder TY-RAP TY523M-NDT	nein	92 x 2,4	2 - 6	80	100	--	--
TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder	Lapp 61723352	Kabelbinder TY-RAP TY525M-NDT	nein	186 x 4,8	3,5 - 45	220	100	--	--
TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder	Lapp 61723353	Kabelbinder TY-RAP TY528M-NDT	nein	360 x 4,8	3,5 - 102	220	100	--	--
TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder	Lapp 61723354	Kabelbinder TY-RAP TY527M-NDT	nein	340 x 7	6 - 90	540	50	--	--
Detektierbares Polypropylen									
TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder	Lapp 61723355	Kabelbinder TY-RAP TY523M-PDT	nein	92 x 2,4	2 - 16	50	100	--	--
TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder	Lapp 61723356	Kabelbinder TY-RAP TY525M-PDT	nein	186 x 4,8	3,5 - 45	130	100	--	--
TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder	Lapp 61723357	Kabelbinder TY-RAP TY528M-PDT	nein	360 x 4,8	3,5 - 102	130	100	--	--
TY-RAP Detektierbarer Kabelbinder	Lapp 61723358	Kabelbinder TY-RAP TY527M-PDT	nein	340 x 7	6 - 90	270	50	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.									