



Kabelbinder ohne Verzahnung aus flexiblem TPU Material

- SOFTFIX-Family
- SRT-Serie für Industriebedarf

Hauptmerkmale

Herausragendes Merkmal der SOFTFIX-Family und SRT-Serie ist das Material: weiches, reißfestes thermoplastisches Polyurethan. Dieses UV- und witterungsbeständige Material (im europäischen Raum) ermöglicht eine besonders schonende Bündelung. Außerdem lässt sich beim Bündeln per Hand leicht eine Dehnspannung aufbauen, die für einen festen Sitz sorgt. Durch das Anheben der Zunge oder Runterdrücken des Verschlusskopfes lässt sich das Band wieder lösen.

Anwendungen

Alle Arten von Bündelungen, besonders für Lichtwellenleiter, im Außen- und Innenbereich sind Einsatzgebiete für diese Kabelbinder. Des Weiteren bietet sich dieser Wiederöffnungsbinder für Garten- und Landschaftsbau, Musikveranstaltungen und Baumschulen an. Die SRT-Serie in größeren Verpackungseinheiten bietet sich für den Industriebedarf an.

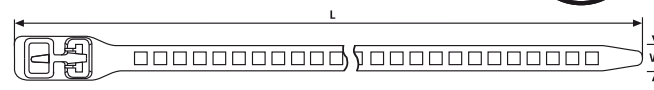


Elastisch und vielseitig einsetzbar sind die SOFTFIX-Kabelbinder.



Die SOFTFIX-Family ist in praktischen Kleinverpackungen erhältlich.

Materialdaten	
Material	Thermoplastisches Polyurethan (TPU)
Farbe	Schwarz (BK)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +85 °C
Brandschutzeigenschaften	entspricht UL94 HB



SOFTFIX-Family, SRT-Serie

Technische Daten						
Art.-Nr.	Typ	Länge (L)	Breite (W)	Bündel Ø max.	Mindesthaltekraft (N)	Inhalt
SOFTFIX-Family						
115-07190	SOFTFIX XS	180	7,0	45,0	57	16
115-07270	SOFTFIX S	260	7,0	79,0	57	12
115-11270	SOFTFIX M	260	11,0	55,0	123	8
115-11350	SOFTFIX L	340	11,0	90,0	123	6
115-28590	SOFTFIX XL	580	28,0	150	360	3
SRT-Serie						
115-07189	SRT1807	180	7,0	45,0	57	16
115-07269	SRT2607	260	7,0	79,0	57	50
115-11269	SRT26011	260	11,0	55,0	123	50
115-11349	SRT34011	340	11,0	90,0	123	50
115-28589	SRT58028	580	28,0	150	360	10
115-28889	SRT88028	880	28,0	240	360	180

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.



Neu:

mit zweiter Verriegelung für parallele Bündelung!