

## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
111-01922

T18R



<b>Produktgruppe</b>	Kabelbinder für erhöhte chemische Anforderungen bis +115 °C aus Polypropylen
<b>Produktfamilie</b>	T-Serie aus Polypropylen (PP)
<b>Material</b>	Polypropylen (PP)
<b>Farbe</b>	Natur (NA)
<b>Ausführung</b>	innenverzahnt
<b>Betriebstemperatur</b>	-40 °C bis +115 °C
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	UL94 HB
<b>Breite (W)</b>	2,5 mm
<b>Bündel Ø max.</b>	19,0 mm
<b>Bündel Ø min.</b>	1,5 mm
<b>Dicke (T)</b>	1,0 mm
<b>Gewicht pro Einheit (netto)</b>	0,00028 kg
<b>Halogenfrei</b>	Ja
<b>Höhe (H)</b>	3,7 mm
<b>Inhalt</b>	1000 ST
<b>Inhalt per</b>	Beutel
<b>Länge (L)</b>	100,0 mm
<b>Lösbarer Verschluss</b>	Nein
<b>Mindesthaltekraft</b>	35,6 N
<b>Verarbeitungswerkzeug</b>	MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP
<b>Verzahnung</b>	innenverzahnt

