

Technisches Datenblatt

Artikelnummer:
150-74890

T30RFT6D10



| | |
|------------------------------------|--|
| Produktgruppe | Befestigungsbinder 2-teilig mit Lamellenfuß, mit Teller |
| Produktfamilie | Mit Lamellenfuß FT6 |
| Material | Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS), Polyamid 6.6 schlagzäh modifiziert, hitzestabilisiert (PA66HIRHS) |
| Farbe | Schwarz (BK) |
| Ausführung | innenverzahnt |
| Befestigungsart | Lamellenfuß für Rundlöcher |
| Betriebstemperatur | -40 °C bis +105 °C |
| Blechstärke | 0.8 - 4.3 mm |
| Blechstärke max. | 4,3 mm |
| Blechstärke min. | 0,8 mm |
| Brandschutzeigenschaften | UL94 HB |
| Breite (W) | 3,5 mm |
| Bündel Ø max. | 32,0 mm |
| CE konform | Nein |
| für Ø Befestigungsloch (FH) | 5.8 - 6.2 mm |
| Fußteil | Polyamid 6.6 schlagzäh modifiziert, hitzestabilisiert (PA66HIRHS) |
| Höhe (H) | 1,1 mm |
| Inhalt per | Beutel |
| Kabelbinder | Polyamid 6.6 hitzestabilisiert (PA66HS) |
| Länge (L) | 150 mm |
| Länge (L2) | 9,8 mm |
| Mindesthaltekraft | 135 N |
| ROHS konform | Ja |
| Verarbeitungswerkzeug | MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7ISP |
| Inhalt | 500 ST |



