

NFC Kabelbinder

Die NFC Kabelbinder können verwendet werden, um Kabel & lose Gegenstände zu befestigen und gleichzeitig eine ID-Nummer bereitzustellen.



So kann die Artikelverfolgung und die Kontrolle des Materialworkflows unterstützt werden. Das einmalige Gebrauchsdesign ermöglicht eine manipulationssichere Funktion, um das Sicherheitsniveau zu erhöhen. Dieser Tag kann mit einem NFC-fähigen Telefon gelesen werden.

Eigenschaften:

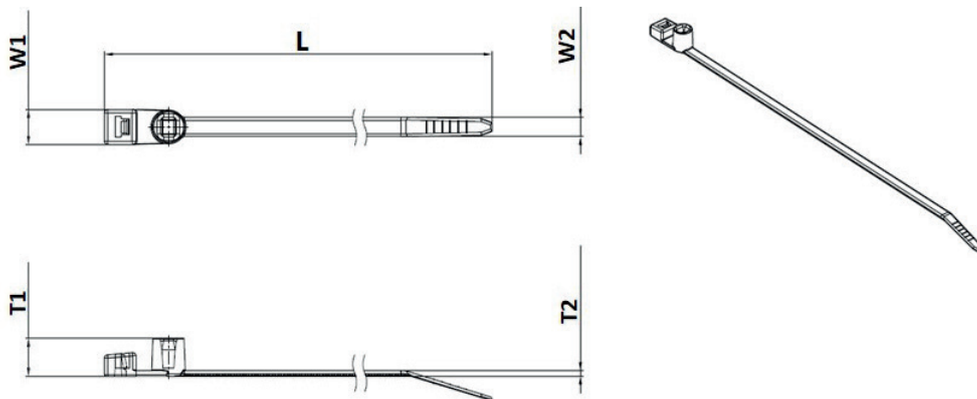
- Einmaliger Gebrauch für mehr Sicherheit
- Lesen auf NFC-fähige Telefon
- Robust und widerstandsfähig gegen raue Umgebungen und Reinigungsprozesse

Anwendungen:

- Inspektions-Tags
- Artikelverfolgung
- Asset Management
- Bestandskontrolle



Spezifikationen



L	195 mm		
W1	8.3 mm	W2	4.6 mm
T1	9 mm	T2	1.3 mm
Farbe	Schwarz, Gelb		
Material	Nylon		
Optionen	Lasergravur		

vorbehaltlich Verfügbarkeit

Spezifikationen

RF Spezifikationen	
RFID Chip	ST25TV02K
Speicher	UID 8 bytes / Benutzer Speicher 2 Kbits
HF-Schnittstellenprotokoll	ISO 15693
Operationsfrequenz	13.56 MHz
Anwendbare Oberfläche	Nichtmetall
Umweltbeständigkeit	
Betriebstemperatur & Lagertemperatur	-20°C bis 85°C
Garantie	ein Jahr
IP Schutz	IP68

