



Szyldy oznaczeniowe do wiązek kablowych w formie ciągłej, termotransfer

TIPTAG MC - z dodatkiem cząstek metalu

TIPTAG MC to wykrywalne szyldy identyfikacyjne stworzone specjalnie do znakowania kabli i przewodów w przemyśle spożywczym i farmaceutycznym. Dzięki dodatkowi cząstek metalu, materiał jest wykrywalny i tym samym zapewnia bezpieczeństwo stosowania. Szyldy identyfikacyjne są dostarczane w poręcznych rolkach i przygotowane w specjalnym perforowanym formacie, z otworami do szybkiego montażu przy pomocy opasek kablowych.

Nadruki zalecamy wykonywać za pomocą drukarek termotransferowych i taśm barwiących HellermannTyton z asortymentu premium, zapewniających optymalną jakość i trwałość druku.

Właściwości

- Wykrywalne szyldy identyfikacyjne z dodatkiem cząstek metalu
- Do znakowania kabli i wiązek o dużej średnicy
- Znakomita odporność chemiczna
- Odporność na działanie wysokich temperatur
- Niepalne



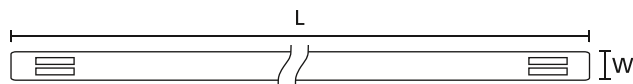
Wykrywalne szyldy identyfikacyjne TIPTAG MC z cząstkami metalu zwiększają bezpieczeństwo procesu produkcyjnego.

MATERIAŁ	Poliolefina (PO), Metal (MET)
Temp. pracy	-40°C do +85°C
Zalecany typ taśmy barwiącej	TTDTHOUT, TTRW
Drukarka termotransferowa	TT431, TT4030

RoHS



Możliwość wspierania procesów zapewnienia jakości obowiązujących w produkcji artykułów spożywczych, np. HACCP



TYP	Długość (L)	Szerokość (W)	Ilość w opak.	Kolor	Nr art.
TTAGMC11BEX65S	65,0	11,0	190 szt.	Niebieski (BU)	556-26500
TTAGMC15BEX65S	65,0	15,0	190 szt.	Niebieski (BU)	556-26502
TTAGMC11BEX100S	100,0	11,0	120 szt.	Niebieski (BU)	556-26501
TTAGMC15BEX100S	100,0	15,0	120 szt.	Niebieski (BU)	556-26503

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.

Minimalna ilość zamówienia (MOQ) może się różnić w zależności od zawartości opakowania. Dostępne mogą być również inne opcje pakowania. Inne kolory dostępne na zamówienie. Więcej kolorów dostępnych jest na zamówienie!