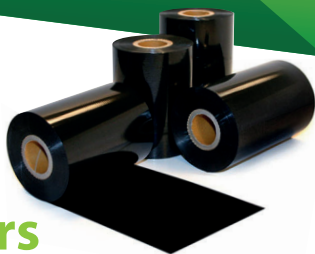


EM102

Premium wax/hars

THERMISCH TRANSFERLINT



- Compatibilité « Plug & Print »
- Sterk bestand tegen hitte en slijtage
- Compatibel met heel uiteenlopende etiketten/labels
- Laag energieverbruik van de printkop
- Uitstekende printdichtheid
- UL-gecertificeerd
- Binnenbuis wordt aangepast aan uw printer

EM102 is een UL-gecertificeerd lint met een goede printstabiliteit op lange termijn op heel uiteenlopende dragers. Het is goed bestand tegen slijtage en hitte en garandeert een uitstekende printkwaliteit voor tekens en afbeeldingen. EM102 print tot 250 mm/sec met een lager energieverbruik voor de printkop in vergelijking met gelijkaardige producten op de markt. EM102 herdefinieert de prijs-prestatieverhouding in de industrie. De antistatische coating op de achterkant zorgt ervoor dat statische elektriciteit wordt afgevoerd, waardoor uw printkoppen beschermd worden en langer meegaan.

GOEDGEKEURDE KWALITEIT EN CONSISTENTIE



KENMERKEN VAN HET LINT

TOTALE DIKTE	7.1±0.3 µm
INKTDIKTE	2.5±0.4 µm
STATISCHE ELEKTRICITEIT	≤0.06 Kv
OPTISCHE DICHTHEID	≥2.15 D
KLEURDICHTHEID	≤2.6 DB
GLANS	≥60 Gs
SMELTPUNT VAN DE INKT	78°C

AANBEVOLEN DRAGERS/PRINTMATERIALEN:

Papieren etiketten met of zonder coating, glanzend en halfglanzend papier, synthetische dragers en films (PE, PP, PVC), nylon en satijn.



RFID-PRINTEN



BUITEN



MEDISCHE TOEPASSINGEN



TRANSPORT



AUTO-INDUSTRIE



LOGISTIEK

