

# C811 WAX festékszalag

Wax Thermal Transfer Ribbon

## C811 WAX festékszalag ismertető:

Az C811-es TTR festékszalag kiváló teljesítményt nyújt a WAX szalagok a piacán. Élesebb, feketébb, és tartósabb nyomatot eredményez, még 12 ips (304,8 mm/s) sebesség mellett is.

A C811-et több féle beállításhoz is optimalizálták, megkönnyítve ezzel, hogy a nyomtató hőmérsékletének átállítása nélkül át lehessen térni más WAX festékszalagokról. A világszínvonalú hátsó borításnak és az antisztatikus tulajdonságnak köszönhetően a nyomtatófej élettartama akár a 2 millió vonal nyomtatást is meghaladhatja, a felbontás növekedése pedig biztosítja a kép tisztaságát, egységességét, olvashatóságát.

## C811 WAX ajánlott alkalmazások:

Olyan alkalmazásokhoz ajánljuk, ahol fontos a kiváló nyomtatási minőség és az erősebb ellenálló képesség.

- ✓ Általános címkézési feladatok
- ✓ Szállítmányozás, raktározás, flexibilis csomagolás, polc- és ládácímkézés
- ✓ Termékazonosítás
- ✓ Leltározás
- ✓ RFID (Rádió-frekvenciás azonosítás)
- ✓ Kereskedelem, egészségügy

## Tárolási feltételek:

1 évig eltartható -5°C és +40°C hőmérsékleten, 20 - 80% páratartalom között.

## Az alábbi festékszalagok helyettesítéséhez ajánlott (a teljesség igénye nélkül):

Armor AWR470, AXR500 ITW S10, Union UN250, UN260, Dynic S2, Fuji FTX100, DNP M137, M160, Sony TR4022, TR4085+, Zebra Z-2300, Zebra Z-2100, Zebra Z-5049, Zebra Z-5319, L11, L21, L02, APR600

Szélesség (mm)	1"-os belső cséve átmérő						1/2"-os belső cséve átmérő			
	153 m	300 m	360 m	450 m	600 m	900 m	70 m	74 m	84 m	91 m
30		✓	✓	✓						
40	✓	✓	✓	✓						
45		✓	✓	✓						
50		✓	✓	✓	✓					
55		✓	✓	✓	✓	✓				
60		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
66	✓	✓	✓	✓						
70		✓	✓	✓	✓					
75	✓	✓	✓	✓						
80		✓	✓	✓						
83	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	
90		✓	✓	✓						
100		✓	✓	✓						
104	✓	✓	✓	✓						
110	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
130		✓		✓						
150		✓		✓						
154	✓	✓	✓	✓						