



EURO SRL

THERMAL TRANSFER RIBBON

EW – WAX CERA BASE

CERA STANDARD
AMPIA APPLICAZIONE CON BUONI RISULTATI

CARATTERISTICHE E PERFORMANCE

Applicabile a vari tipi di etichette e cartellini

Ottima definizione di stampa a velocità medio bassa

Velocità di stampa fino a 200 mm/s

Alta densità ottica

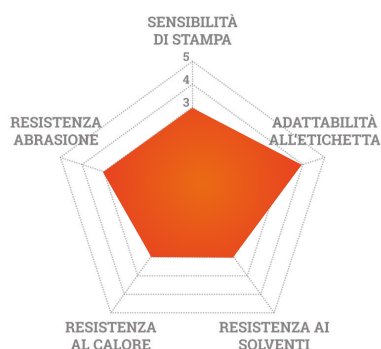
DESCRIZIONE

SPECIFICHE

MISURAZIONE

Tipo inchiostro	Cera	–
Colore	Nero	–
Rivestimento resistente al calore	Silicone base	–
Spessore film di base (µm)	4.3 ± 0.2	Micrometro
Spessore inchiostro (µm)	2.8 ± 0.2	Micrometro
Spessore totale (µm)	7.1 ± 0.3	Micrometro
Punto fusione inchiostro	60°C (140°F)	Calorimetro Differenziale
Densità di stampa	≤ 1.95 macbeth	Densitometro

DIAGRAMMA PRESTAZIONI



APPLICAZIONI RACCOMANDATE

GENERALE	SPEDIZIONE	INVENTARIO	LOGISTICA	DETTAGLIO	AUTOMOTIVE
----------	------------	------------	-----------	-----------	------------

SUPPORTI CONSIGLIATI

Carta patinata, Vellum, Cartellini

Tutte le informazioni della scheda tecnica sono state prodotte per uso esclusivo di Euro Srl, ogni riproduzione anche parziale è vietata. Il marchio BEE è registrato. I valori misurati possono variare leggermente in un ambiente diverso. Le informazioni contenute possono variare senza preavviso o notifica. Le informazioni qui presenti rappresentano una linea guida generica, per ulteriori informazioni contattare i nostri uffici.