



LB016 è un'etichetta RFID flessibile e adesiva, in *coated paper*. Di forma rotonda, **ha un diametro di 17 mm, mentre l'inlay o antenna in alluminio inciso ha un diametro di 15 mm**. Applicabile alle superfici non metalliche, **resiste alle alte temperature, fino a 80°C** durante le performance lavorative. È personalizzabile tramite stampa offset o inkjet, a colori e in bianco e nero, e con termografia, in bianco e

nero. Di colore bianco, questa etichetta è disponibile nella **frequenza HF con il chip FM11RF08**, che legge fino a una distanza da 1 a 5 cm.

MERCATI

LB016 è indicata per letture di prossimità e **applicazioni di asset management e logistica**.



frequenza 13.56 MHz

Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO	Standard NFC
FM11RF08	1024 bytes - UID: 4 bytes	ISO 14443 A	Non supportato dalla maggior parte dei dispositivi NFC

Specifiche tecniche

Dove applicarla	Superfici non metalliche
Dimensioni	∅ 17 mm - inlay ∅ 15 mm
Materiale	Coated paper
Peso	0,1 g
Temperatura operativa	-20°C ~ +80°C
Metodo di applicazione	Adesivo

Personalizzazione

Colore	Bianco
Tipo di stampa	Colore e b/n: offset, inkjet; termografia in b/n - altre tipologie su richiesta

