



LB029, è un'etichetta RFID adesiva in **PET**, rotonda. Grazie alla sua particolare robustezza e al suo spessore, ha un'elevata **resistenza all'acqua e alle sollecitazioni ambientali**.

Ha un diametro di 25 mm, il suo inlay misura 21 mm e si applica alle **superfici non**

metalliche, tramite adesivo. LB029 è un'etichetta NFC che opera ad una frequenza di 13.56 Mhz in HF, High Frequency, con il chip NTAG 213.

La stampa di LB029 avviene tramite tecnica offset o inkjet sia a colori che in bianco e

nero, mentre con termografia solo in bianco e nero.

MERCATI

LB029 è adatta per l'**identificazione dei prodotti e nella gestione dell'inventario**.



frequenza 13.56 MHz

Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO
NTAG213	144 bytes - UID: 7 bytes	ISO 14443 A

Specifiche tecniche

Dove applicarla	Superfici non metalliche
Dimensioni	Ø 25 mm - inlay: Ø 21 mm
Materiale	PET
Metodo di applicazione	Adesivo
Temperatura operativa	-25°C ~ +70°C
Temperatura di storage	-25°C ~ +70°C

Personalizzazione

Colore	Bianco
Tipo di stampa e numerazione	Colore e b/n: offset, inkjet; termografia in b/n

