

## HARD TAG RFID HT017

### MERCATI:



Industria



Logistica

### VARIANTI COLORE:



Giallo

HT017 è un hard tag RFID in nylon, fibra materica ultra leggera, che risponde bene ai danni dovuti all'usura, alla trazione, agli agenti chimici, a muffe e batteri.

Ideato per essere incorporato all'interno delle **superfici metalliche**, la sua forma è cilindrica, è **ultra leggero - pesa solo 0,25 grammi! - e ha un diametro di 6,8 mm per 4 mm di altezza.**

Disponibile in giallo, la personalizzazione di questo tag avviene tramite laserizzazione.

Inoltre, l'hard tag HT017 è munito di **chip ICODE SLIX2, con frequenza HF, a 13.56 MHz.**

### MERCATI

Grazie alla protezione **IP68**, l'hard tag ha una buona resistenza alla polvere e all'acqua. Dalle dimensioni ridotte, HT017 è il tag RFID ottimale per essere impiegato **nell'identificazione di macchinari o attrezzature industriali nell'ambito della gestione degli asset o nel tool matching per il controllo di processo.**



frequenza 13.56 MHz

#### Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO	Standard NFC
ICODE SLIX2	316 bytes - UID: 8 bytes	ISO 15693	Non supportato dalla maggior parte dei dispositivi NFC

#### Specifiche tecniche

<b>Dove applicarlo</b>	Superfici metalliche
<b>Grado IP</b>	68
<b>Dimensioni</b>	ø 6.8 mm, h 4 mm
<b>Materiale</b>	Nylon
<b>Peso</b>	0.25 g
<b>Metodo di applicazione</b>	Incorporamento
<b>Temperatura operativa</b>	-40°C ~ +85°C
<b>Temperatura di storage</b>	-20°C ~ +70°C

#### Personalizzazione

<b>Colore</b>	Giallo
<b>Tipo di stampa e di numerazione</b>	Laser

