



HT059 è un **“button tag”** - dall'aspetto simile a un bottone - in nylon, piccolo e robusto, resistente agli urti, alle sostanze chimiche, a muffe e batteri. Di forma rotonda, **si caratterizza in modo eccezionale per la dimensione ridotta, la sottigliezza e la leggerezza: ha un diametro di 10 mm per 2,6 mm di spessore e 0,4 grammi di peso!** Ideato per essere applicato su

superfici di metallo, in ambienti difficili, HT059 si applica con adesivo oppure può essere incorporato all'interno dell'articolo da identificare. Inoltre, disponibile in colore nero e **nella frequenza HF con il chip ICODE SLIX,** è personalizzabile con applicazione del logo in tampografia o con laser, mentre la numerazione è eseguibile tramite laserizzazione.

MERCATI

Grazie al grado di protezione IP68, HT059 è resistente alla polvere e all'acqua ed è ottimo per le applicazioni dell'**asset management** in cui si intenda identificare e tracciare più prodotti, anche di dimensioni esigue, **con tag che abbia un buon livello di resistenza.**



frequenza 13.56 MHz

Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO	Standard NFC
ICODE SLIX	128 bytes - UID: 8 bytes	ISO 15693	Tipo 5 - conforme al tag

Specifiche tecniche

Dove applicarlo	Superfici metalliche
Grado IP	68
Dimensioni	Ø 10 mm, h 2,6 mm
Materiale	Nylon
Peso	0,4 g
Metodo di applicazione	Adesivo
Temperatura operativa	-25°C ~ +55°C
Temperatura di storage	-40°C ~ +80°C

Personalizzazione

Colore	Nero
Tipo di stampa	Tampografia, laser
Tipo di numerazione	Laser

