

Fascette in acciaio inox con transponder RFID

MBTRFID - Alta Frequenza (HF) e Ultra Alta Frequenza (UHF)

Le fascette RFID in acciaio inox sono dotate di un sistema di supporto mobile per il chip RFID ad alta frequenza (HF) o ultra alta frequenza (UHF). Queste fascette sono ideali per l'identificazione in aree dove sono richieste elevate resistenze meccaniche e durata nel tempo. Queste fascette sono particolarmente adatte per assicurare, serializzare, tracciare e identificare prodotti nelle aree di gestione delle risorse, ispezioni elettriche, inventario, distribuzione, servizi di noleggio, e per una gestione facilitata di processi di manutenzione e riparazione.

Caratteristiche del prodotto

- Fascette MBT in acciaio inox (316) con transponder RFID
- Sviluppate per ambienti particolarmente difficili
- Sistema brevettato di chiusura non riapribile
- Comunicazione flessibile e contactless
- Identificazione chiara grazie ad un identificativo univoco
- Gestione velocizzata se paragonata alle soluzioni cartacee
- Processo di documentazione più accurato - prevenzione di errori umani
- Alta frequenza (HF - 13,56 MHz) e Ultra alta frequenza (UHF - 869 MHz)
- Riscrivibile
- Colore rosso come standard, disponibile con rivestimento nero su richiesta

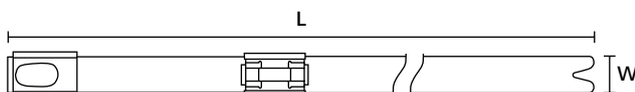


MBTRFID - Fascette metalliche RFID per una identificazione in ambienti particolarmente aggressivi.

MATERIALE	Acciaio Inox AISI 316 (SS316), Poliestere (SP)	
Frequenza	13.56 MHz (HF)	869 MHz (UHF)
Temp. in standby	da -25 °C a +70 °C	da -40 °C a +85 °C
Temp. di esercizio	da -25 °C a +70 °C	da -40 °C a +85 °C
Infiammabilità	non brucia (tranne il rivestimento)	

HF ✓

RoHS ✓



MBTRFID

N = carico di rottura minimo (N)

ARTICOLO	Frequenza	Ø legat. min	Ø legat. max	Largh. (W)	Lungh. (L)	N	Colore	Cont. conf.	Materiale	Utensili	UNS
MBT8HFCRFID	13,56 MHz (HF)	17,0	50,0	7,9	201,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	156-01167
MBT14HFCRFID	13,56 MHz (HF)	17,0	102,0	7,9	362,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	111-01586
MBT20HFCRFID	13,56 MHz (HF)	17,0	152,0	7,9	521,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	111-01587
MBT27HFCRFID	13,56 MHz (HF)	17,0	203,0	7,9	681,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	111-01588
MBT33HFCRFID	13,56 MHz (HF)	17,0	254,0	7,9	838,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	111-01589
MBT8HHFRFID	869 MHz (UHF)	17,0	50,0	7,9	201,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	156-01565
MBT14HHFRFID	869 MHz (UHF)	17,0	102,0	7,9	362,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	156-01566
MBT20HHFRFID	869 MHz (UHF)	17,0	152,0	7,9	521,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	156-01567
MBT27HHFRFID	869 MHz (UHF)	17,0	203,0	7,9	681,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	156-01568
MBT33HHFRFID	869 MHz (UHF)	17,0	254,0	7,9	838,0	1020	Rosso (RD)	50 Pz.	SS316 SP	15-18	156-01569

Utensili consigliati: 15=MK9SST, 16=MK9PSST, 17=HDT16, 18=KST-STG200. Per ulteriori informazioni sugli strumenti, fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori alla pagina 572.

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento. Sono disponibili altri confezionamenti.