



# D34x8 IMAtag® HF

Tag RFID injecté durci



→ Grande résistance

→ Compatible métal

→ Standard ISO

→ Milieux extrêmes

Article	Code
D34x8 IMAtag HF Icode SLI	11178

Industrie

Logistiques, Suivi d'actifs

Maintenance, MRO

MES processus industriels

Santé

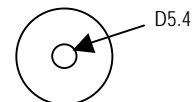
Destiné aux usages externes, le D34x8 IMAtag® résiste aux chocs et impacts même à très basses températures. Le D34x8 IMAtag® a un diamètre de 34mm et une épaisseur de 8mm qui le rend compatible avec des applications sur métal.

#### Caractéristiques

- HF : ISO15693 Icode SLI (1K),
- Mémoire: 100,000 cycle / 10 ans
- Température: -40 °C to +90 °C
- Qualité : 100 % performance testée

#### Dimensions

D34x8



#### Packaging

Epaisseur	8mm
Diamètre	34mm / 5.4mm
Materiel	high impact plastic
Fréquence	13.56MHZ
Température	-40°C+90°C
Distance	Jusqu'à 10cm ICode SLI
Caractéristiques Spéciales	Resiste à l'eau Usage externe

Puce	Lecture (cm)	Code
HF ISO15693 1K-IcodeSLI	5-10	11178

RUGGED PACKAGED TAGS

Distributeur - VAR

[www.maintag.com](http://www.maintag.com)

MAINTag, 9 rue française, 75002 Paris

Tel : + 33 (0) 1 40 13 89 60 - Fax : + 33 (0) 1 40 13 02 36

© 2008 MAINTag All right reserved

D34X8 IMAtag® HF-FR-201109