



DESCRIPTION

L'**étiquette RFID HF** TAH-1-TBD contourne une problématique majeure dans la technologie RFID puisqu'elle est utilisable dans un **environnement métallique**.

Ces étiquettes peuvent être imprimées d'un logo, d'un code à barre, ou toute autre information que vous jugerez pertinente !

EXEMPLES D'UTILISATION

Gestion logistique

Suivi de produits
dans la chaîne de
production

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions :

• **Forme rectangulaire**

- 15 x 20 mm
- 40 x 25 mm
- 35 x 35 mm
- 55 x 18 mm

• **Forme ronde**

- diamètre de 23 mm
- diamètre de 25 mm
- diamètre de 28 mm
- diamètre de 30 mm
- diamètre de 38 mm
- diamètre de 41 mm
- diamètre de 43 mm

Poids : < 1 g

Matière : PET, PVC, papier

Fixation : adhésive

Distance de lecture : 1 à 5 cm selon
le lecteur

Fréquence : 13,56 MHz

Puce :

• **Protocole ISO1443A**

- MIFARE Classic 1k, MIFARE Classic 4K
- Mifare Mini
- MIFARE UltralightEV1, MIFARE Ultralight C
- NTAG213/NTAG215/NTAG216
- Mifare DESFire EV1(2k/4k/8k)
- MIFARE DESFire EV2(2k/4k/8k)
- Topaz 512

• **Protocole ISO15693**

- ICODE SLI, ICODE SLI-X, ICODE SLI-X2, ICODE SLI-S