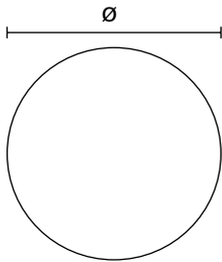


Fiche technique

Numéro d'article :
556-00818

TAGD31T1HF



Famille de produits	Étiquettes adhésives RFID, impression à transfert thermique
Nom du produit	Étiquette RFID type 1601 - Haute fréquence (HF)
Matière	Type 1601, Polyester (1601)
Couleur	Blanc (WH)
(Memory_Size)	Mémoire de l'utilisateur: 2560 bits
(Radio_protocol)	ISO/IEC 15693
(TypeofRFIDChip)	NXP ICode SLIX2
Auto-adhésif (oui/non)	Oui
Étiquettes de front	1
Fréquence	13.56 MHz (HF)
Méthode d'impression	transfert thermique
Mise en place	La fonctionnalité et la durabilité des étiquettes peuvent être affectées si elles ne sont pas traitées ou appliquées correctement. Toutes les surfaces à coller doivent être propres, sèches ainsi qu'exemptes de poussière et de graisse. Évitez de toucher la surface adhésive de l'étiquette, car cela pourrait nuire aux performances de l'application.
Temp. de polymérisation	A partir de +15 °C
Températures d'utilisation °C	De -40 °C à +85 °C
Ø (D)	31,00 mm
Type(s) de ruban(s) recommandé(s)	TT822OUT

