

Cette étiquette à linge RFID PPS présente les caractéristiques d'étanchéité, de résistance aux températures élevées, de non toxique, d'anticorrosion, de bonne isolation et de résistance à l'usure. Cela peut être largement utilisé dans des environnements difficiles avec une température élevée, une humidité élevée et une intensité de travail élevée. Il est conçu pour la gestion RFID du linge et du linge. Il peut prendre en charge diverses opérations plages de température. Les étiquettes de blanchisserie PPS RFID sont proposées en différentes tailles.

### Caractéristiques:

1. Résistance à l'eau, à l'humidité et aux hautes températures
2. Peut être lavé et trempé, frotté et repassé directement à plusieurs reprises.

### Spécification de produit:

Produit	Étiquette de blanchisserie PPS RFID
Matériel	PPS
Taille	Diamètre 15 mm, 20 mm, 23 mm, 30 mm, etc.
Fréquence	125 kHz, 13,56 MHz, 860-960 MHz
Ébrécher	TK4100, EM4200, MIFARE S50, NTAG213, I-CODE2, Ultraléger, ALIEN H3, etc.
Couleur	Couleur noire, blanche ou personnalisée
Détails de l' emballage	100 pièces/sac OPP, 10 sacs opp/carton
Délai de livraison	8-15 jours en fonction de la quantité



24mm



22mm



20mm



18mm



15mm

## **EXCELLENT PERFORMANCE**

---

Excellent chemical and high temperature resistance !



## **LONG SERVICE LIFE**

---

Durable and easy to embed in other products !

