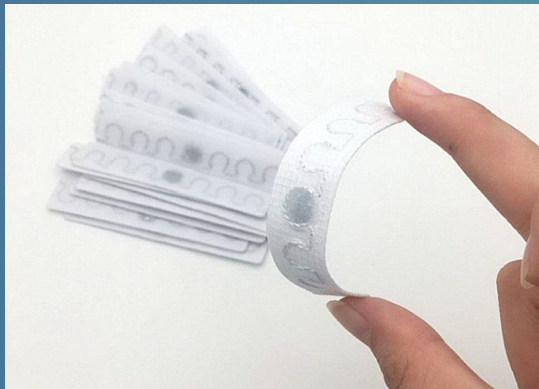
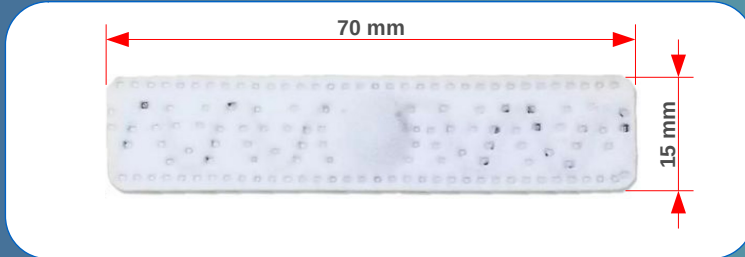


Tag Lavanderia HCL-R6P7015-LV

HACO RFID



Benefícios e Aplicações

- ✓ Flexível e fina, pode ser aplicada rapidamente em várias maneiras, costuradas, seladas a quente ou produzidas de acordo com a sua lavagem necessidades do processo.
- ✓ Projetada especificamente para atender aos rigores das altas fluxos de trabalho de lavagem de alta pressão e volume para ajudar a estender a vida útil de seus ativos.
- ✓ Testados no mundo real lavanderias por mais de 200 ciclos para garantir garantia de etiqueta, desempenho e resistência.

Áreas de Aplicação

- ✓ Gerenciamento de processamento de tecidos
- ✓ Ideal para uniformes escolas, de fábrica, etc;
- ✓ Ideal para roupas de cama; de hotel;
- ✓ Gestão de lavagem de tecidos hospitalares

Especificação do Produto

Protocolo:	EPC Gen2 Class1 ISO 18000 6C
IC:	Impinj Monza R6P
Frequência:	Global (860-960Mhz)
EPC:	128-bit
User Memory:	32-bit
TID:	32-bit
Peso:	0,5g/pçs

Dimensões/Especificações

Largura:	70,00mm
Altura:	15,00mm
Espessura:	1,80mm
Frontal:	TNT Resinado + Polyester
Resistência a Calor:	Aguá 100°C-200min / Secagem 180°C-15min.
Resistência Mecânica:	Ironing 210°C-60seg.
Calandra:	Extrator 60Kg/cm ² -80seg.
Ciclos de Lavagem:	200x