



TAG RFID UHF

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

PN-TES0026

TAG BLINDADA



- ✓ Funciona em superfícies não-metálicas
- ✓ Utilização em Ambiente Interno
- ✓ Adesivo de alta performance
- ✓ Impressão resistente a produtos de limpeza
- ✓ Impressão e gravação 100% conferidos

Part Number	PN-TES0026
Tamanho da Antena	70x14mm
Tamanho da Tag	74x18mm
Espessura	0,1 mm
Adesivo	Alto Tato
Protocolo RFID	EPC Class1 Gen2 / ISO 18000-6C
Frequência de Operação	860-960 Mhz
Memória EPC	96 bits
Circuito Integrado (Chip)	M700
Distância de leitura em não-metals	> 5 m.
Temperatura de Operação	-40°C a +80°C

Consulte-nos para outros tamanhos e produtos, chips e memórias

Recomendamos testar os produtos nas condições de utilização antes da aquisição





Fita de Adesivo Transferível de Alto Tato

	Adesão	Substrato	
	Remoção a 180 graus, após 10 min. de aplicação. * Teste modificado	Aço Inox – lado interno Aço inox – lado externo	370 gf/12mm 460 gf/12 mm
	Remoção do Liner 180° Teste interno TM 275		200 gf/25 mm (máximo)
	Resistência à Temperatura	Resiste a temperaturas de até 70°C	
	Resistência à Umidade	Sem alteração após 24 horas a 38°C e 100% de UR.	



**Identificação em filme resistente
impresso com fita ribbon resina**



Inlay RFID

*Imagem ilustrativa



**Fita Adesiva
de alto tato**

