

# FICHA TÉCNICA BRAZALETES



## Brazaletes blancos para identificación de pacientes

Ideal para identificación de pacientes, con pestañas adhesivas de acrilato, ranuras a prueba de manipulaciones por motivos de seguridad, proporcione una durabilidad superior de la imagen y resistencia a la tracción hasta 45 libras de fuerza.

Compatible para impresora térmica, permita la identificación del paciente en forma automatizada de polipropileno **libre de látex**, impermeable y resistente a manchas, abrasión, alcohol, limpiadores suaves, desinfectantes para manos, barnices UV y tintas al agua con **recubrimiento antimicrobiano** e impermeable duradero, resistente frente al alcohol, disolvente y jabones suaves, Soporte 50X frotaciones con un aplicador de algodón empapado, **resiste a la inmersión total en agua a 105° F/40° C por hasta 6 horas.**

### Material:

- Manilla component Facestock
- Description direct thermal polypropylene caliper 4.0mil

### Grosor de manillas

- (3.5 a 4.0 mil)

### Medidas

- Ancho: 25 mm
- Largo: 279 mm
- Espacio imprimible para información máx 115 mm

### Presentación:

- 250 Manillas por rollo



SCAN ME