

Cinta quirúrgica confiable de plástico transparente de corte bidireccional.

#### CARACTERISTICAS

3M Transpore<sup>R</sup> de polietileno perforada, no oclusivo y adhesivo hipoalergénico de acrilato.

### VENTAJAS

La cinta quirúrgica 3M Transpore<sup>R</sup> es sensible a la presión y con adherencia inicial alta. La cinta es libre de látex y resistente al agua.

### BENEFICIOS

El soporte exterior de 3M Transpore<sup>R</sup> permite realizar corte bidireccional con facilidad. Es una cinta altamente versátil, lo que facilita su uso en muchos procedimientos clínicos. 3M Transpore<sup>R</sup> demuestra buena adhesión a la piel y a tubos.





# Versatilidad que facilita su uso en muchos procedimientos clínicos.

## Una cinta para todo tipo de aplicaciones y usos:

- Asegurar tubos y dispositivos médicos.
- Anclaje de apósitos voluminosos.
- Cinta fácil de dimensionar, útil cuando la cinta quirúrgica debe tener anchos variables.
- En aplicaciones de corta duración.

### Aplicación:

- Use Transpore<sup>R</sup> sin temsión; Posiciones la cinta desde el centro de la aplicación hacia afuera, suavemente pero haciendo presión sobre la piel para maximizar la adhesión.
- La cinta debe extenderse al menos 2,5 cm. sobre la piel desde el borde del apósitos o tubo.

### Retiro:

- Desprender un extremo y desde este retirar en 180° a favor del crecimiento del vello, sosteniendo la piel donde estaba adherida la cinta.
- Hágalo de forma suave para minimizar el daño en la piel frágil.





Código Producto	Descripción	Tamaño / Unidad	Unidad de Venta	Unidades de Productos
1527-0	3M Transpore <sup>R</sup>	1.3 cms x 9.1 mts	Caja	24 Rollos
1527-1	3M Transpore <sup>R</sup>	2.5 cms x 9.1 mts	Caja	12 Rollos
1527-2	3M Transpore R	5 cms x 9.1 mts	Caja	6 Rollos
1527-3	3M Transpore <sup>R</sup>	7.5 cms x 9.1 mts	Caja	4 Rollos