



FICHA TÉCNICA

Artículo : 1500 1028
AIRE COMPRIMIDO EN SPRAY, 400ml



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Un producto de alta calidad y gran efectividad para quitar el polvo y la suciedad suelta a alta presión en lugares de difícil acceso.

APLICACIÓN

- Instrumentos de precisión, cuadros de instrumentos
- Ordenadores, impresoras
- Relojes, Fax
- Cámaras, rieles
- Aparatos audio y video, teclados
- Placas conductoras / pletinas, teléfonos móviles

CARACTERIZACIÓN DEL PRODUCTO

- Gran efectividad
- No inflamable
- No deja residuos
- Sin olor

PROPIEDADES TÉCNICAS Y QUÍMICAS

Volumen neto:	290 ml
Base:	1,2,2,-Tetrafluoretano
COV (VOC):	100 % w/w
Olor:	sin olor
Peso específico en 20°C:	1,23 g/ml
Presión de vapor en 20°C:	3,5 hasta 4,5 bar
Punto de ebullición:	- 24,8 °C



FICHA TÉCNICA

INSTRUCCIONES DE USO

Antes de su uso, lea atentamente las instrucciones.

El aerosol debe tener temperatura ambiente. Temperatura de trabajo de 5 hasta 30°C.

Durante la aplicación mantener el bote en posición vertical.

Apretar varias veces el difusor.

Si se reduce la presión interrumpir la aplicación, para que pueda volver a formarse la presión en el aerosol.