



EN 469
ISO 14116
EN ISO 20471

Segmented

ORALITE® GP 097

Cinta de seguridad reflectante segmentada de aplicación con calor
para indumentaria industrial con propiedades ignífugas

Entre las ventajas del producto se incluye:

- Aprobación según la norma EN ISO 20471:2013 Separate Performance, EN 469:2005 y ISO 14116 :2008
- Ideal para prendas industriales piroretardante de alta visibilidad lavables
- Estructura con microesferas de vidrio
- Termoaplicada
- Se aplica como una única tira
- Diseño de cinta atractivo a la vista
- Lavado:
 - *50 ciclos a 60° C
 - **50 ciclos a 75° C + secado en secadora a 90° C o 50 ciclos a 75° C + secado en túnel a 155° C
- Tamaño del rollo: 55 mm x 100 m (ancho real de la cinta 50 mm)
- 10 rollos por caja (solo se venden cajas completas)
- 36 cajas por pale

*) según la norma ISO 6330:2012, Método 6N

**) según la norma ISO 15797:2002, Método 8



ORALITE®

Engineered to Save Lives™

Para obtener más información, visite www.orafol.com
o el email reflective.solutions@orafol.de si tiene alguna pregunta.

ORAFOL®