



EN 469  
ISO 14116  
EN ISO 20471

Segmented

# ORALITE® GP 097

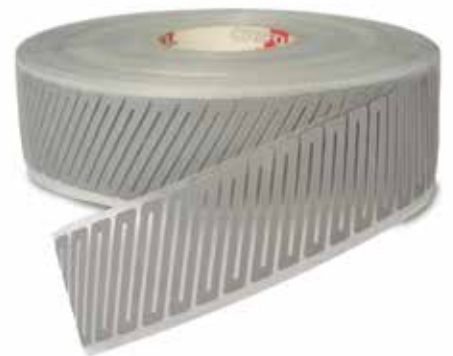
**Nastro segmentato applicabile a caldo**, per abbigliamento da lavoro, con proprietà antifiamma

**Vantaggi:**

- Omologato EN ISO 20471:2013 Separate Performance, EN 469:2005 ed ISO 14116:2008
- Ideale per abbigliamento antifiamma ad alta visibilità
- Tecnologia a microsfere
- Applicabile a caldo
- Si applica come una singola striscia
- Design innovativo
- Lavaggio:
  - \*50 cicli a 60° C
  - \*\*50 cicli a 75° C + Asciugatura a tamburo a 90° C o 50 cicli a 75° C + Asciugatura in tunnel a 155° C
- Dimensioni del rotolo: 55 mm x 100 m (attualmente disponibile in altezza 50mm)
- Imballo: 10 rotoli (non vendibile singolarmente)
- 36 scatole per pallet

\*) secondo la norma ISO 6330:2012, Metodo 6N

\*\*) secondo la norma ISO 15797:2002, Metodo 8



**ORALITE®**

Engineered to Save Lives™

Per informazioni visitate il sito [www.orafol.com](http://www.orafol.com)  
o email [reflective.solutions@orafol.de](mailto:reflective.solutions@orafol.de).

**ORAFOL®**