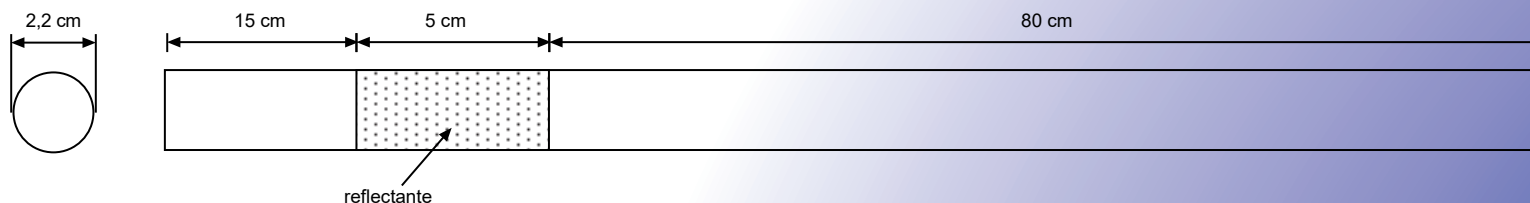
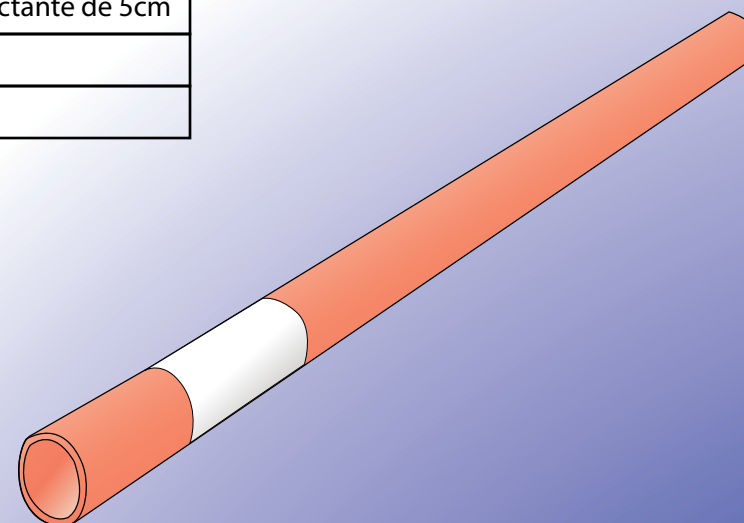


Tubo de señalización naranja fluorescente con reflectante

Fabricado por extrusión con PVC y colorante naranja fluorescente, equipado con una banda adhesiva reflectante colocada a un extremo. Utilidad: Colocado sobre varilla /ferralla, garantizando una alta visibilidad nocturna y diurna para la indicación, delimitador de zonas y prevención de posibles riesgos en obras.

Características	PVC natural virgen de 1ª calidad. Material apenas inflamable (M2), presenta una degradación térmica alta y buena resistencia al impacto.
	Colorante naranja (Másterbatch) es un concentrado de color basado en pigmentos orgánicos y fluorescentes diseñados para absorber la luz ultravioleta emitiendo de manera inmediata radiación luminosa visible.
	Reflectante en material plástico adhesivo, con microesferas de vidrio conglomeradas, que proporcionan un alto coeficiente de retroreflexión nocturno, presenta gran resistencia a condiciones ambientales, temperatura y humedad garantizando su durabilidad.

Medidas	Tubo de 1m de longitud y 2.2cm de diametro exterior con banda reflectante de 5cm
Embalaje	Paquetes de 25 unidades
Paletizado	Pallet a 2.500 unidades (100 paquetes)



Frimisal Distribuciones SL
Avda. Canaltes, 45
08290 Cerdanyola (Barcelona)
e-mail: info@frimsal.es
Tel. 93 586 30 20