

**FICHA TÉCNICA CONO REFLECTANTE NORMALUZ**

**1 y 2. EMPRESA Y FABRICANTE:** FOREVER PRINT S.L.

Ctra. Madrid Km 387, Pol. Ind. La Polvorista

30500 Molina de Segura (Murcia)

**3. TIPO DE PRODUCTO:** Según normativa UNE 13422 → Cono ligero con banda reflectante

**4. DESCRIPCIÓN**

Cono compuesto por un solo cuerpo con base octogonal. Realizado en PVC de color rojo, dotando así al producto de ligereza y flexibilidad.

El uso de este cono es idóneo para trabajos que impliquen instalación y recogida continua de estos elementos, sobre todo en lugares habilitados al uso restringido.

Gracias a la reflectancia de su banda, el cono resulta visible en condiciones climatológicas adversas.

**5. VALORES MÍNIMOS DE CLASIFICACIÓN SEGÚN EL TIPO DE VÍA**

Tipo de Vía	Altura	Clase
Vía Urbana V<50km/h	500 mm	W1
Vía Interurbana 50<V<100km/h	750 mm	W2
Autopistas y Vías Rápidas V>100km/h	750-1000 mm	W3

**6. CARACTERÍSTICAS**

Código	Denominación	Altura (mm)	Base (mm)	Peso (Kg)	Clase	Banda (mm)
BA10250	Cono Balizamiento	500	275x275	0'410	W1	90

**7. NORMATIVAS, ENSAYOS Y LEGISLACIÓN**

- UNE 135363:1998
- UNE 135330:2005
- UNE-EN ISO 306:2015
- UNE 53104:1986
- UNE-EN 13422:2007+A1:2009
- Orden FOM/3053/2008

**8. ALMACENAJE, LIMPIEZA Y CONSERVACIÓN**

La temperatura de trabajo no deberá ser superior a 45°C. Las temperaturas superiores pueden deformar el material soporte. La temperatura óptima de almacenaje estará entre 15°C y 25°C y; con una humedad del 10-50%.

Métodos de limpieza: evite aplicar productos abrasivos. Se recomienda limpiarlo con agua y detergentes neutros.