

TOPE ABS CON ESFERAS

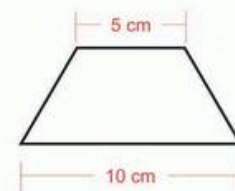
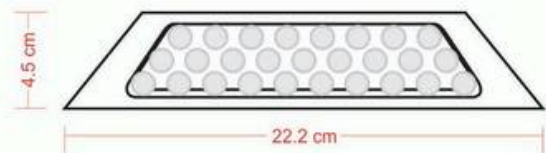
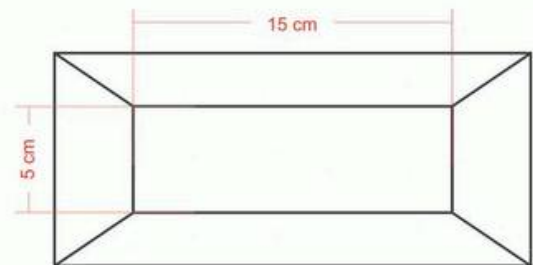
TP-30-ABS

SEÑALAMIENTO



Características:

- * Alta resistencia a golpes e impactos.
- * Su diseño obliga al alto total.
- * Especial para pasos peatonales, puntos de revisión, cruces vueltas y para delimitar estacionamientos.
- * Cuerpo resistente al medio ambiente y rayos UV.
- * De fácil instalación.
- * 2 pernos de ABS (opcionales).
- * Cuenta 27 esferas de 1 cm de diámetro que forman tres hileras.



Horizont. Especificaciones Técnicas

- * Fabricado en: ABS.
- * Peso total: 0.550 gr.
- * Absorción de agua (24 h-23°C) (ASTM D 570): 0.15 %.
- * Temperatura de ablandamiento (VICAT-5 kg.) (ASTM D 1525): 92 - 100° C.
- * Dureza Rockwell (ASTM D 785): 100-115 escala m.
- * Esfuerzo a la tensión (ASTM D 638): 35-62 n/mm².
- * Elongación (ASTM D 638): 20 - 40 %.
- * Modulo elástico a la flexión (ASTM D 790): 2000-2800 n/mm².
- * Esfuerzo al impacto (IZOD) (ISO 180): Oct - 24 mj/mm².
- * resistencia dieléctrica (ASTM D 149): 18-22 kv/mm.
- * Fortaleza a la compresión carga máxima: 5,000 kg/cm².
- * Medidas: Largo: 22.2 cm, Ancho: 10.0 cm, Altura: 4.0 cm.
- * Color cuerpo: Amarillo.
- * Color reflejante: Rojo, Ambar y Natural.
- * Ángulo de inclinación del reflejante: 63°.
- * Superficie reflejante por cara: 60 cm².
- * Reflejante: Acrílico.
- * Superficie de contacto efectiva: 262.5 cm².