

12404 – Stalp mobil cu greutate 12kg si soclu pentru lampa, semne sau lant**CARACTERISTICI TEHNICE GENERALE****1. Corpul principal****1.1 Figura, dimensiuni, greutate si culoare**

Figura: Stalpul este de forma cilindrica si are 4 benzi reflectorizante. In partea de sus are un soclu cu filet. Baza stalpului este de culoare neagra si vine separat atasandu-se de stalp prin partea de sus. Materiale de inalta calitate, rezistente la intemperii. Muchiile ascutite sunt rotunjite si suprafetele sunt netede. Benzile reflectorizante sunt dispuse paralel.

Dimensiuni: Pentru dimensiuni vedeti figura de la pagina 2.

Greutate: 12.00 kg \pm 5%

Culoare: Baza stalpului este de culoare neagra; stalpul este de culoare rosie; folia reflectorizanta si accesoriul din partea superioara sunt de culoare alba

1.2 Caracteristici

- Stalpul are in partea superioara un soclu cu filet pentru lampa, semne plastic sau lant;
- Stalpul are aplicate 4 folii reflectorizante albe;
- Stalpul are in partea superioara un orificiu pentru lant;
- Talpa este umpluta cu nisip si are 12 kg; acest lucru ii ofera o stabilitate ridicata;
- Talpa se ataseaza ulterior de stalp.

1.3 Proprietati generale ale materialelor

Stalpul este din material PPC cu urmatoarele caracteristici:

| METODA DE TESTARE | UNITATE DE MASURA | REZULTAT |
|-------------------|-------------------|----------|
| ISO 1183 | g/cm ³ | 0.9 |
| ISO 1133 | g/10 min | 12 |
| ISO 527-2 | MPa | 19 |
| ISO 178 | MPa | 850 |
| ISO 180 | kJ/m ² | 40 |
| ISO 306 | °C | 140 |
| ISO 75-2 | °C | 67 |

Baza stalpului este din material PP si este umplut cu nisip.

Materialele sunt rezistente la conditiile climatice naturale intre -20 ° C și + 60 ° C.

1.4 Productie

Stalpul este produs pe principiul injectiei din plastic.

1.5 Ambalare

Produsele sunt livrate in cantitati optionale.

