

Fisa Tehnica

**PARAPET LESTABIL PLASTIC DUR,
ROSU / ALB
Cod produs: DG12520**



Specificatii tehnice:

1. Corpul principal

1.1 Figura, dimensiuni, greutate si culoare

- **Figura:** Parapetul este alcatuit din corpul de culoare rosu/alb cu baza cu greutate de culoare neagra. Parapetul lestable are 2 folii reflectorizante pe fetele frontale. In partea de sus exista un element reflectorizant tip catadioptru. Parapetii sunt goi pe interior si permit stivuirea acestora. Muchiile ascuțite sunt rotunjite și suprafețele sunt netede.
- **Dimensiuni:** Pentru dimensiuni vedeti figurile de la pagina 2.
- **Greutate:** 20.00 kg ± 5%
- **Culoare:** Corpul parapetului este de culoare rosie sau alba; suportul (greutatea) este de culoare neagra.

1.2 Caracteristici

- Parapetul lestable are 2 folii reflectorizante;
- Parapetul are in partea superioara de un catadioptru reflectorizant;
- Parapetii sunt modulari si se pot prinde unul de cealalt;
- Parapetii sunt bidirectionali;

1.3 Proprietati generale ale materialelor

Corpul parapetului este din material **PPC** si are urmatoarele caracteristici din tabelul de mai jos:

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

- Catadioptrul este realizat din PPC.
- Baza parapetului (greutatea) este realizata din PVC.
- Materialele sunt rezistente la conditiile climatice naturale intre -20 ° C și + 60 ° C.

proTRAFIC

1.4 Productie

- Corpul parapetului si greutatea acestuia sunt produse cu principiul injectiei din plastic.
- Banda este din material reflectorizant TS EN 1463-1:1997 de culoare alb/rosu si este lipita de suprafata plana a parapetului lestable in 2 locuri.

1.5 Ambalare

Parapetii se pot ambala in cantitati optionale.

