

## Fisa Tehnica

**SEPARATOR DE SENS CU CATADIOPTRII,  
DIN CAUCIUC, LUNGIME 1200MM, GALBEN**  
**Cod produs: DG12202**



### 1. Corpul principal

#### 1.1 Figura, dimensiuni, greutate si culoare

##### Figura:

Separatorul se prinde de asfalt cu 3 dibluri cu surub. Toate marginile ascuțite sunt rotunjite, iar suprafețele sunt netede.

Materiale de inalta calitate, rezistente la intemperii.

##### Dimensiuni:

Pentru dimensiuni vedeti figurile de la pagina 2.

##### Greutate:

2.30 kg ± %5 dir.

##### Culoare:

Separatorul este de culoare galbenă.

Benzile reflectorizante sunt de culoare roșie.

Produsele au protectie UV.

### 1.2 Caracteristici

- Părțile laterale ale separatorului sunt rotunjite crescând astfel rezistența și durata de viață a acestuia.
- Materialele sunt rezistente la rupere și impact.

### 1.3 Proprietati generale ale materialelor

Separatorul este din material PPC cu urmatoarele caracteristici:

TEST ISO	UNITATE	REZULTAT
ISO 1183	g/cm <sup>3</sup>	0.905
ISO 527-1, -2	Mpa	20
ISO 527-1, -2	Mpa	1100
ISO 179	(+23°C , Tip 1, Edgewise, A çentik) kJ/m <sup>2</sup>	66
ISO 179	(-20°C , Tip 1, Edgewise, A çentik) kJ/m <sup>2</sup>	7
ISO 2039-1	R-scale	46

# proTRAFIC

Banda reflectorizanta este din material PC cu urmatoarele caracteristici:

TEST ISO	UNITATE	REZULTAT
ASTM D792	kg/m <sup>3</sup>	1,2
ASTM D542	n0	1.586
ASTM D1003	%	89
ASTM D638	%	150
ASTM D790	Mpa	2,41
ASTM D256	J/m	900
ASTM D785	M scale	74

## 1.4 Productie

Produsele sunt realizate pe principiul injectiei din plastic.

## 1.5 Montaj

Diblu (PP) Ø16xH90xØ10 mm

Surub ST Ø10xH105 mm

## 1.6 Ambalare

Produsele sunt asamblate cu elemente de montare și livrate în cantități opționale.

Materialele sunt rezistente la condițiile climatice naturale între -20 ° C și + 60 ° C.

