

Fisa Tehnica

SEPARATOR DE SENS DIN CAUCIUC, FARA STALP **Cod produs: DG12260**



Specificatii tehnice:

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 înalta calitate, rezistente la intemperii.

Dimensiuni: Pentru dimensiuni vedeti figurile de la pagina 2.

Greutate: 6.00 kg ± %5 dir.

Culoare: Separatorul este de culoare neagră.

Benzile reflectorizante sunt de culoare galbenă.

Produsele au protecție 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 PVC cu urmatoarele caracteristici.

CARACTERISTICI	METODA DE TEST	UNITATE	REZULTATUL TESTULUI
COD	A-40	-	-
DURITATE	Ici solvic pcc 152	Shore-A	75
FORMA VISIBILĂ	GRANULAR	-	-
CULOARE	-	-	NATURAL
GREUTATE SPECIFICĂ	ASTM D 792	Gr/cm ³	1,22
STRESUL LA PAUZĂ	Ici solvic pcc 160/67	Kg/cm ²	140
100% REZISTENȚĂ ÎN TIMP.	Ici solvic pcc 160/67	Kg/cm ²	50
TOPIRE	Temperature 90-110-135-155-160	°C	160
ALUNGIRE LA RUPERE	Ici solvic pcc 160/67	%	200

1.4 Productie

Produsele sunt realizate pe principiul injectiei din plastic.

proTRAFIC

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.

2. Banda reflectorizanta

2.1 Caracteristicile de performanta

Banda reflectorizanta are urmatoarele caracteristici:

Culoare banda	Galben
Unghi de vizualizare	88.76°
Unghi de vizibilitate	1.05°
Grad de reflexie (mcd /m2/lx)	500

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

