

Fisa Tehnica

LIMITATOR DE VITEZA PENTRU SENS UNIC

Cod produs: DG12290



Specificatii tehnice:

1. Corpul principal

1.1 Figura, dimensiuni, greutate si culoare

Limitatoarele uni-sens sunt concepute pentru a incuraja intr-un fel fluxul de trafic si pentru a preveni intrarile neautorizate sau iesirea dintr-un anumit spatiu.

Amenajarea acestor bariere uni-sens pot produce un efect distructiv foarte puternic împotriva celor care calatoresc în directia gresita a acestora (ideal pentru securitate în parcuri auto, spitale, etc).

Viteza recomandata nu trebuie sa depaseasca 10 km/h.

ATENTIE !!! Va recomandam semne de avertizare in legatura cu existenta acestora. Calatorind peste barierele plate uni-sens în directia gresita va puteti distruge anvelopele !

Dimensiuni: A se vedea pagina 2 pentru dimensiuni.

Greutate:

Limitator 7.30 kg ± %5

Capac limitator 0.70 kg ± %5

Culoare:

- Limitatoarele si capacele sunt de culoarea neagra. Acestea au protectie UV.
- Benzile reflectorizante sunt de culoare galbena.

1.2 Proprietati generale ale materialelor

Suprafata exteriora a limitatorului si capacului este din material PPC cu urmatoarele caracteristici:

METODA DE TESTARE		Unitatea de masura	Rezultat
Yoğunluk	ISO 1183	g/cm ³	0.905
Çekme gerilimi (yield)	ISO 527-1, -2	Mpa	20
Çekme modülü	ISO 527-1, -2	Mpa	1100
Çentikli charpy darbe dayanımı	ISO 179	(+23°C , Tip 1, Edgewise, A çentik) kJ/m ²	66
Çentikli charpy darbe dayanımı	ISO 179	(-20°C , Tip 1, Edgewise, A çentik) kJ/m ²	7
Ball indentation sertliği (H 358/30)	ISO 2039-1	R-scale	46

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

proTRAFIC

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

1.3 Productie

Limitatorul este produs pe principiul injectiei din plastic.

1.4 Ambalare

Produsele sunt ambalate si expediate in cantitati optionale.

