

## SCHEDA TECNICA

### **Prodotto** DM-MAXIDR

### **Descrizione**

Ferma ruota per mezzi pesanti (camion, autotreni, muletti, ecc.), realizzato in gomma riciclata derivante da pneumatici fuori uso (PFU) a granulometria selezionata, riagglomerata con resine poliuretaniche, con banda catarifrangente sul lato superiore.

Predisposto per fissaggio a terra con barre o tasselli (non forniti) con 5 fori.

Canali sottostanti per drenaggio acqua trasversali, oltre al comodo canale trasversale (H 2,5 cm) per eventuale utilizzo di passaggio cavi elettrici, tubi o quant'altro.



### **Caratteristiche e dati tecnici**

<b>Formato (LxPxA)</b>	mm	1000x300x150	± 3%
<b>Densità</b>	kg/mc	1000	± 5%
<b>Peso</b>	kg	25	± 5%
<b>Colore</b>		Nero (non colorato)	
<b>Imballo</b>		Pallet fasciato	

Lo stoccaggio del materiale è preferibile in zona coperta, ventilata ed a temperatura ambiente.