

Próg zwalniający podrzutowy PW-40/M



Progi zwalniające podrzutowe skutecznie ograniczają prędkość pojazdów. Do ich produkcji wykorzystano masy chemoutwardzalne zapewniające wysoką jakość powierzchni, trwałą kolorystykę oraz odporność na ścieranie. Progi posiadają otwór o średnicy 2,5 cm umożliwiający poprowadzenie przewodów i kabli.

Progi zwalniające posiadają Krajową Ocenę Techniczną Nr IBDiM-KOT-2017/0033 oraz krajową deklarację zgodności. Produkty zgodne są z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury.

Wymiary elementu środkowego:

- Szerokość: 500 mm
- Długość najazdowa: 400 mm
- Wysokość: 50 mm

Wymiary elementu skrajnego:

- Szerokość: 200 mm
- Długość najazdowa: 400 mm
- Wysokość: 50 mm



Próg zwalniający podrzutowy:

- wykonany z tworzywa pochodzącego z recyklingu
- elementy posiadają otwory na śruby montażowe
- dobrą widoczność produktu gwarantuje naprzemienne zastosowanie barw oraz elementów odblaskowych
- montaż poprzez przykręcenie do podłoża (kostki, betonu, asfaltu)

Nr katalogowy	Produkt	Waga (kg)	Cena netto*
PW-40/M	Element środkowy progu podrzutowego PW-40/M	10	60 zł
ZPW-40	Element końcowy progu podrzutowego PW-40/M	2,5	37 zł
KKX-14	Zestaw montażowy: kołek rozporowy + wkręt + podkładka	-	1,3 zł



BIURO HANDLOWE WROCŁAW
ul. Robotnicza 72F/112, 53-608 Wrocław
e-mail: sklep@bariery-miejskie.pl, tel. +48 884-695-259