

Próg zwalniający podrzutowy PW-30



Progi zwalniające podrzutowe skutecznie ograniczają prędkość pojazdów. Do ich produkcji wykorzystano masy chemoutwardzalne zapewniające wysoką jakość powierzchni, trwałą kolorystykę oraz odporność na ścieranie.

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: 250 mm
- Długość najazdowa: 300 mm
- Wysokość: 55 mm



Wymiary elementu skrajnego:

- Szerokość: 180 mm
- Długość najazdowa: 300 mm
- Wysokość: 55 mm

Próg zwalniający podrzutowy:

- wykonany z tworzywa pochodzącego z recyklingu
- elementy posiadają 2 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-30	Element środkowy progu podrzutowego PW-30	4	35 zł
ZPW-30	Element końcowy progu podrzutowego PW-30	3,8	27 zł
KKX-14	Zestaw montażowy: kołek rozporowy + wkręt + podkładka	-	1,3 zł

Przykładowe zestawy modułów tworzące progi podrzutowe:

Całkowita długość progu	Elementy składowe progów zwalniających podrzutowych	Nr katalogowy	Cena netto*
1,86 m	6 elementów środkowych + 2 elementy końcowe + kołki	PW-30-18	285 zł
2,36 m	8 elementów środkowych + 2 elementy końcowe + kołki	PW-30-23	360 zł
2,86 m	10 elementów środkowych + 2 elementy końcowe + kołki	PW-30-28	435 zł
3,36 m	12 elementów środkowych + 2 elementy końcowe + kołki	PW-30-33	510 zł
3,86 m	14 elementów środkowych + 2 elementy końcowe + kołki	PW-30-38	586 zł
4,36 m	16 elementów środkowych + 2 elementy końcowe + kołki	PW-30-43	661 zł
4,86 m	18 elementów środkowych + 2 elementy końcowe + kołki	PW-30-48	736 zł

* W przypadku większych zamówień udzielamy korzystnych rabatów!

