

PROGI ZWALNIAJĄCE I PRZEJAZDY



◀ Progi zwalniające

- Progi hamujące są przeznaczone do zmniejszania nadmiernej prędkości samochodu na ulicach. Zmiana wysokości poprzecznego profilu ulicy zmusza kierowców do zmniejszenia prędkości samochodów.
- Próg jest zestawiany z wewnętrznych i skrajnych segmentów, które są wykonane z recyklatu. Wszystkie segmenty są zaopatrzone w odblaskowe elementy dla zwiększenia widzialności.
- Do ulicy mocuje się za pomocą kotw.
- Do zestawu dołączamy cynkowane śruby i kotwy.



TYP	4355	4357	4359	4361	4363	4365
Rodzaj elementu	środkowy żółty	końcowy żółty	środkowy żółty	końcowy żółty	środkowy żółty	końcowy żółty
Cena (zł)	134,00	47,00	188,00	69,00	203,00	76,00
TYP	4356	4358	4360	4362	4364	4366
Rodzaj elementu	środkowy czarny	końcowy czarny	środkowy czarny	końcowy czarny	środkowy czarny	końcowy czarny
Cena (zł)	119,00	40,00	160,00	59,00	175,00	66,00
Zalecana prędkość km/godz.	30	30	20	20	10	10
Gł. wymiary (mm)	500 x 430 x 30	215 x 430 x 30	500 x 430 x 50	215 x 430 x 50	500 x 430 x 60	215 x 430 x 60
Waga	6,2	1,9	10,2	2,8	13	3,7




148,00


◀ Przejazd przez kable z wkładką Typ: 4367

- Przejazd służy do ochrony kabli i węży które są ułożone na drodze.
- Składa się z elementu głównego, zaokrąglonego oraz wkładki (można zamawiać bez wkładki). Przejazd układa się na drodze bez dodatkowego montażu.

Przejazd (element zaokrąglony)  24,6 kg

 800 x 600 x 80 mm

Wkładka  4,8 kg

 800 x 170 x 50 mm