

PREKLOPNE ZAPREKE TONI 75, TONI 50 I TONI 50-LIGHT



Napredni sustavi za različite namjene, koriste ih:
policija, vatrogasci, prilikom radova na različitim kategorijama cesta,
hoteli, na parkiralištima, te u industriji

PREKLOPNE ZAPREKE TONI 75, TONI 50 I TONI 50-LIGHT

RSA

PREKLOPNE ZAPREKE TONI 75, TONI 50, TONI 50-LIGHT

- Zapreke spojene sa bazama
- Neosjetljive na prolasku automobila
- Sklopive, štede prostor
- Jednostavan transport
- Mogu se slagati
- Brza i jednostavna postava
- Nepotrebno održavanje, izuzetna učinkovitost

PREKLOPNA ZAPREKA TONI 75, POSTOLJE I ZAPREKA

Ref.-No.

FOLIJA TIP 1

ToNi 75, jednostr. smjer lijevo	71 511-1
ToNi 75, jednostr. smjer desno	71 512-1
ToNi 75, dvostr. smjer lijevo/desno	71 513-1

FOLIJA TIP 2

ToNi 75, jednostr. smjer lijevo	71 511-2
ToNi 75, jednostr. smjer desno	71 512-2
ToNi 75, dvostr. smjer lijevo/desno	71 513-2

Frem za transport i skladištenje za 5 zapreka ToNi 75. 71 595-5

Frem za transport i skladištenje za 20 zapreka ToNi 75 71 595-20

PREKLOPNA ZAPREKA TONI 50, POSTOLJE I ZAPREKA

FOLIJA TIP 1

ToNi 50, jednostr. smjer lijevo	71 501-1
ToNi 50, jednostr. smjer desno	71 502-1
ToNi 50, dvostr. smjer lijevo/desno	71 503-1

FOLIJA TIP 2

ToNi 50, jednostr. smjer lijevo	71 501-2
ToNi 50, jednostr. smjer desno	71 502-2
ToNi 50, dvostr. smjer lijevo/desno	71 503-2

PREKLOPNA ZAPREKA TONI 50-LIGHT, POSTOLJE, ZAPREKA I UGRAĐENA SIGNALNA SVJETILJKA PROMJERA 150 MM

FOLIJA TIP 2

ToNi 50-Light, jednostr. crveno/bijelo	71 525-2
ToNi 50-Light, dvostr. crveno/bijelo	71 526-2

Ostali modeli prema zahtjevu

PRIBOR

Baterijski ulošci, alkalini 155 010
(potrebna su 3 baterijska uloška)

TEHNIČKI PODACI	PREKLOPNA ZAPREKA	POSTOLJE	TEHNIČKI PODACI
<u>Materijal</u>	kvalitetna plastika	reciklirani materijal	LED-SIGNALNA SVJ.
<u>Težina</u>			intenzitet 400 cd
ToNi 75	cca. 1,50 kg	cca. 11 kg	napon napajanja 4,5V
ToNi 50	cca. 0,62 kg	cca. 5,0 kg	optika žuta
ToNi 50-Light	cca. 0,85 kg	cca. 5,0 kg	Učestalost 60 tr./min.
<u>Dimenzije</u>			LED izvor svjetla
ToNi 75	985x202x45 mm	800x290x 90 mm	vrijeme rada:100 h.
ToNi 50	650x202x45 mm	370x290x100 mm	
ToNi 50-Light	650x202x45 mm	370x290x100 mm	
<u>Reflek.površina</u>			
ToNi 75	750x187,5 mm		
ToNi 50	500x187,5 mm		
ToNi 50-Light	500x187,5 mm		
<u>Boja</u>	siva, sa crveno/bijelom retroref. folijom tip 2	žuta	



Certifikat-No. V4-90/2004





Uporabom na autocestama, brzim, gradskim i sporednim cestama, te gradilištima Nissen sistemi za vođenje prometa omogućavaju nesmetano i sigurno odvijanje i vođenje prometa.

SISTEMI ZA VOĐENJE PROMETA

LEITCAT I MINI-LEITCAT, SISTEMI ZA VOĐENJE I OSIGURANJE PROMETA

- Neosjetljive na prolaskе automobila
- Sami se vraćaju u uspravnu poziciju nakon prolaska vozila
- Baza se ne kliže, izrađena iz recikliranog materijala
- Brza i jednostavna postava
- Nepotrebno održavanje, izuzetna učinkovitost



	Ref.-No.
LEITCAT KOMPLET SA BAZOM I ZASTAVICOM	
	FOLIJA TIP 1
(bez reflektora)	
Postolje i zastavica, jednostr. smjer lijevo	70 680-41
Postolje i zastavica, jednostr. smjer desno	70 681-41
Postolje i zastavica, dvostr. smjer lijevo/desno	70 682-41
MINI-LEITCAT KOMPLET SA BAZOM ZA UGRADNJU I ZASTAVICOM	
	FOIL TYPE 1
Postolje i zastavica, jednostr. smjer lijevo	70 690-41
Postolje i zastavica, jednostr. smjer desno	70 691-41
Postolje i zastavica, dvostr. smjer lijevo/desno	70 692-41
PRIBOR	
Set vijaka za Mini-Leitcat (2 kom.)	70 698
Frem za transport i skladištenje za 150 zastavica.....	81 608
ZAMJENSKI DIJELOVI (bez katadioptera)	
Postolje, žuto	71 290-4
Postolje za Mini-Leitcat, žuto	71 291-4
Zastavica, jednostr. smjer lijevo (folija tip 1)	71 255-1
Zastavica, jednostr. smjer desno (folija tip 1).....	71 265-1
Zastavica, dvostr. smjer lijevo/desno (folija tip 1).....	71 270-1

TEHNIČKI PODACI:

	POSTOLJE LEITCAT	POSTOLJE MINI-LEITCAT
Materijal:	reciklirani materijal	kvalitetna plastika
Dimenzije:	visina 92 mm širina 260 mm duljina 800 mm	80 mm 150 mm 310 mm
Težina:	11 kg	0,5 kg
Boja:	žuta crna na zahtjev	žuta bijela ili druge boje na zahtjev

ZASTAVICE

Materijal:	visoko kvalitetna plastika
Boja:	crna, sa crveno/bijelom retroref. folijom tip 1 (ostalo prema zahtjevu)
Reflektirajuća površina:	125x500 mm



71 290-4



81 608



71 291-4





Oprema za smirivanje prometa (ležeći policajci)

USPORIVAČI PROMETA

- Rampe za smirivanje prometa (ležeći policajci) vrlo su uspješni u ograničavanju brzine vozila na gradskim cestama i u zonama škola
- Izrađeni su iz recikliranih materijala
- Izuzetno su stabilni i dugog su životnog vijeka
- Odlična vidljivost osigurana je ugrađenim katadiopterima*
- Unutarnji i vanjski elementi razlikuju se po obliku
- Jednostavna montaža na cestu uporabom vijaka (4 kom./elementu, 2 kom./krajnjem elementu)



ISPORUČUJU SE DVIJE VERZIJE:	Ref.-No.
Rampa do 10 km/h, crna.....	70 357-1
Rampa do 10 km/h, žuta.....	70 357-2
Krajnji element do 10 km/h, žuti.....	70 357-3
Rampa do 20 km/h, crna.....	70 357-11
Rampa do 20 km/h, žuta.....	70 357-12
Krajnji element do 20 km/h, žuti.....	70 357-13

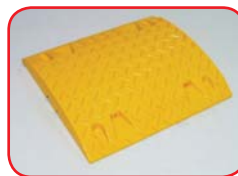
Ostale verzije za brzine i do 50 km/h i katadiopterima, na zahtjev

PRIBOR

Set vijaka (1 kom.).....	70 357-90
(prilikom narudžbe potvrdite količinu)	
Stabilizacijska motka (po metru dužnom).....	70 357-91
(prilikom narudžbe potvrdite količinu)	

TEHNIČKI PODACI

RAMPA	DO 10 KM/H	DO 20 KM/H
Težina:	11,5 kg	14,5 kg
Dimenzije:	500x430x50 mm	500x430x60 mm
Boja:	žuta, crna	žuta, crna
Materijal:	reciklirani materijal	reciklirani materijal
KRAJNJI PRAG	DO 10 KM/H	DO 20 km/h
Težina:	3 kg	4 kg
Dimenzije:	500x215x50 mm	500x215x60 mm
Boja:	žuta	žuta
Materijal:	reciklirani materijal	reciklirani materijal



70 357-2



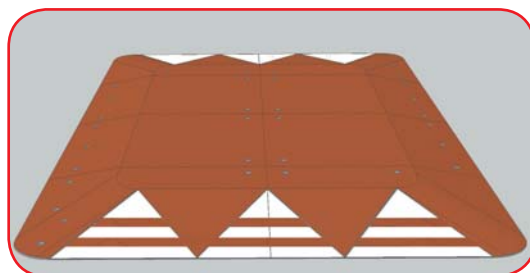
70 357-3

OTOCI ZA SMIRIVANJE PROMETA DO 50 KM/H

- Rampe za smirivanje prometa (ležeći policajci) vrlo su uspješni u ograničavanju brzine vozila na gradskim cestama i u zonama škola
- Ekonomični, otporni i efektni
- Sastoji se od 8 elemenata (4 središnja, 2 lijeva i 2 desna elementa)
- Element iz smjera vožnje opremljeni sa 3M folijom tip A 340
- Smještaj reflektir. područja prema Europskim Normama
- Brza i jednostavna montaža, segmenti se postavljaju na cestu pomoću vijaka (6 kom./ središnjem elementu i 5 kom./po rubnom elementu)
- Tihi prijelaz preko posebnog gumenog materijala
- Dobra vidljivost noću
- Mogućnost dograđivanja otoka, dodavanjem elemenata



	Ref.-No.
Kompletan otok, crvenkasto smeđe/bijeli (uključuje 44 seta vijaka).....	70 360-1
ZAMJENSKI DIJELOVI:	
Središnji dio, crveni.....	70 360-11
Rubni element, lijevi crvenkasto smeđi/bijeli.....	70 360-12
Rubni element, desni crvenkasto smeđi/bijeli.....	70 360-13
Set vijaka (1 kom.) sastoji se od:	
1 vijak, 1 podloška, 1 tipla, 1 čep crvenkasto smeđi.....	70 360-90
(prilikom narudžbe navedite željenu količinu)	



TEHNIČKI PODACI

Dimenzije:	kompletan otok	1800x3000x60 mm
	središnji/bočni elementi	900x750x60 mm
Boja:	crvenkasto smeđa	
Materijal:	guma sa metalnim pojačanjem	