

APSAUGINĖS ATITVĖRIMO SISTEMOS



- ✓ Apsauginiai automobiliniai atitvarai
- ✓ Surenkami turėklai iš Kee Klamp jungčių
- ✓ Plieniniai ratų atmušikliai
- ✓ Guminiai parkavimo borteliai
- ✓ Metaliniai stulpeliai
- ✓ Sferini veidrodžiai
- ✓ Apsauginiai kolonų atitvarai



APSAUGINIAI AUTOMOBILINIAI ATITVARAI

- ✓ Montuojami iš statramsčių, išdėstomų kas 1,33 m, 2 m arba 4 m, ir horizontalaus atmušiklio.
- ✓ Visi apsauginio barjero elementai padengti karšto cinkavimo antikorozinė danga, cinkavimo storis atitinka ISO 1459, ISO 1461 standartų reikalavimus.
- ✓ Amortizuojantys automobilių atitvarai yra sukurti taip, kad galėtų absorbuoti iki 40 tonų sveriančio vilkiko kampinį smūgį.
- ✓ Prie apsauginio atitvaro gali būti sumontuota pėsčiųjų tvorelė. Tvorelės konstrukcija sudaryta iš apvalaus profilio cinkuotų arba dažytų vamzdžių.



SURENKAMI TURĖKLAI IŠ KEE KLAMP JUNGČIŲ

- ✓ Gali būti tvirtinami ant laiptų, palipimų, tiltelių, apžvalgos aikštelių ir pan.
- ✓ Sumontuojami iš įvairaus skersmens apvalaus profilio cinkuotų vamzdžių ir jiems pritaikytų cinkuotų Kee Klamp jungčių.
- ✓ Gali būti dažomi milteliniu būdu, pasirinkta spalva iš RAL paletės.



APSAUGINĖS PARKAVIMO SISTEMOS

Plieniniai ratų atmušikliai.

Gali būti gaminami iš 89 mm, 133 mm arba 159 mm išorinio skersmens vamzdžio. Atmušiklio ilgis 1500 – 2000 mm. Ratų atmušiklis yra tvirtinamas ankeriniais varžtais į grindinį. Matomumui pagerinti jis gali būti apkljuojamas šviesą atspindinčia juostele.



Guminiai parkavimo borteliai.

Atsparūs atmosferos poveikui, smūgiams ir žiemą barstomai druskai. Borteliai su balta šviesą atspindinčia juosta priekinėje dalyje yra lengvai pastebimas tamsiu paros metu. Automobilio stovėjimo vietai montuojamas vienas parkavimo bortelis. Bortelio ilgis – 1670 mm, plotis – 145 mm, aukštis – 120 mm.



Metaliniai stulpeliai

Skirti reguliuoti transporto srautams automobilių stovėjimo aikštelėse, rampų atitvėrimui, pėsčiųjų takams atskirti ir pan. Jie gali būti 89 mm, 133 mm arba 159 mm išorinio skersmens ir 800 1000 mm aukščio.

Stulpelis tvirtinamas į grindinį ankeriniais varžtais arba įbetonuojamas bei apkljuojamas šviesą atspindinčia įspėjamąja juosta.



REKVIZITAI

UAB BIPA
Įmonės kodas: 134282073
PVM kodas: LT 342820716
AB Swedbank, b/k: 73000
a/s: LT18 7300 0100 7769 2367
H. ir O. Minkovskių g. 87
Kaunas, LT-46222

KAUNAS

H. ir O. Minkovskių g. 87
Kaunas, LT-46222
Tel.: +370 37 390387
Fax.: +370 37 298667
info@bipa.lt
www.bipa.lt

VILNIUS

Geležinio vilko g. 2
LT-03150, Vilnius
Tel.: +370 5 2333 909
Fax.: +370 5 2333 652
info@bipa.lt
www.bipa.lt

SFERINIS VEIDRODIS

- ✓ Naudojamas sankryžose, automobilių stovėjimo aikštelėse ar kitose teritorijose, kur pastatai ar kitos kliūtys užstoja matomumą.
- ✓ Plastikinis veidrodžio korpusas atsparus smūgiams.
- ✓ Montuojamas ant stulpo arba prie sienos su specialiu laikikliu.
- ✓ Galimi dviejų dydžių: 70 arba 90 cm skersmens.



APSAUGINIAI KOLONŲ ATITVARAI

- ✓ Montuojami iš apvalaus profilio vamzdžių ir jiems pritaikytų Kee Klamp jungčių.
- ✓ Skirti apsaugoti kolonomis požeminėse ar daugiaaukštėse automobilių stovėjimo aikštelėse, sandėliuose, gamybinėse patalpose ir pan.
- ✓ Visų elementų antikorozinis padengimas – cinkavimas karštu būdu.
- ✓ Atitvaras apsaugo koloną 800x800 mm, 600x600 mm arba pagal kliento pageidavimus.
- ✓ Atitvaras yra apklijuotas šviesą atspindinčia juostele.



Apvalūs atitvarai montuojami iš 48,3mm skersmens vamzdžių; stačiakampiai iš 42,4 mm, 48,3 mm, 60,3 mm skersmens vamzdžių.