



SCHVÁLENÍ

Ministerstvo dopravy, odbor pozemních komunikací, podle § 124 odst. 2 písm. c) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů schvaluje výrobek, dopravní zařízení Výsuvný sloup – Poller **STRABUC 918** a jeho používání na pozemních komunikacích za těchto podmínek:

- schválení se vydává pro dovozce **TECHNOPARK CZ s. r.o.** Ječná 29a, 621 00 Brno,
- platnost schválení se stanovuje do: **17. března 2013**

Prohlášení shody dovozce **TECHNOPARK CZ s. r.o.** ze dne 22.2.2008 je nedílnou součástí tohoto schválení.

V Praze ²⁰ . března 2008

Ing. Pavel Šustr
ředitel
Odbor pozemních komunikací





PROHLÁŠENÍ SHODY

podle Metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací
část II/5 – Ostatní výrobky
vydaného Ministerstvem dopravy a spojů ČR (MDS OPK č.j. 20840/01-120) Věstník
dopravy 9/2001, ve znění pozdějších změn, úplné znění Věstník dopravy č. 15/2005)

Dovozce: TECHNOPARK CZ s.r.o.
IČO: 49433776
Adresa: Ječná 1321/29a
621 00 Brno

Výrobek: Poller – elektrohydraulický výsuvný sloup STRABUC 918

Popis a určení výrobku:

Výsuvný sloup STRABUC 918 je dopravní zařízení, které slouží k regulaci provozu – brání vjezdu vozidel do vyhrazeného prostoru. Používá se především k regulaci provozu v centru měst.

Technická specifikace:

TP 142 Parkovací zařízení – regulační sloupky, parkovací zábrany, parkovací sloupky, parkovací závory, pollery.

Identifikační údaje dokladů o zkouškách:

Prohlášení o shodě výrobku s Evropskou direktivou č. 98/37/EC vydané výrobcem Meccanica Fadini s.n.c., Cerea, Itálie.

Certifikát č. 1050659 na výrobek „Retroreflexní fólie ORALITE série 5700 vydaný EZU Praha.

Protokol o zkoušce č. 13/128010/2008 vydaný AZL Silniční vývoj-ZDZ spol. s r.o. dne 11.2.2008.

Dovozce TECHNOPARK CZ s.r.o. na vlastní odpovědnost prohlašuje a potvrzuje, že výrobek je ve shodě s typem (vzorkem) výrobku, u něhož bylo provedeno posouzení shody zkouškou typu, že vlastnosti výrobku odpovídají požadavkům technické specifikace, která se na něj vztahuje a že je za podmínek výrobcem určeného použití schopen plnit svou funkci na stavbě pozemní komunikace. Dále prohlašuje, že má zajištěn systém jakosti, který zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací dle přílohy 3 II/5 MP.

V Brně dne 22.2.2008

Ing. Stanislav Ryšánek
jednatel společnosti