

Kombinácie ER a plynomerových skriň

Usporiadanie – vedľa seba na samostatných pilieroch so zemným dielom alebo bez neho

Zhotovenie elektromerového rozvádzača – podľa predmetnej špecifikácie pri zachovaní potrebnej výšky 600 mm

Typ plynomerovej skrine – Skriňa plynomerová 53x60 HUP (+ špecifikácia piliera, ak je potrebný)

Rozmery plynomerovej skrine – š x v x h - 530 x 600 x 245 mm

Konštrukcia plynomerovej skrine – skladaná, jednodverová skriňa so zvýšeným odvetrávaním a štvorhranným zámkom.

Okienko – voliteľné.

Označenie – bezpečnostné štítky zodpovedajúce požiadavkám SPP

Vlastnosti plastového materiálu skriň a pilierov:

- **Materiál** – SMC – polyester plnený sklenným vláknom
- **Obsah skla v SMC** – minimálne 28 %
- **Odolnosť proti poveternostným vplyvom a stálosť zafarbenia** – výborná - skúška umelým starnutím - XENOTEST
- **Požiarňa odolnosť** – nehorľavosť: V-0 (UL 94),
- **Odolnosť proti plazivým prúdom**: CTI 600
- **Odolnosť proti statickému a dynamickému namáhaniu** – podľa STN EN 60439-5 sú to hlavne skúšky preverenia odolnosti proti vnikaniu ostrých predmetov (5 kg vážiaci ostrý úderný prvok, iba malé trhliny, hrot nesmie vniknúť cez stenu – kaliber 4 mm) a preverenie proti nárazovej sile (oceľová guľa 2 kg).
- **Hrúbka stien a dverí** – minimálne 3.5 mm
- **Žeravá slučka** – 960 °C
- **Zhotovenie:**



Montáž:



Rozmery (s pilierom):
(Plynomerová skriňa vpravo)

