

PVC CHRÁNIČKY

MULTIKANÁLY

ZATÍŽITELNOST



RŮZNÉ TŘÍDY KRUHOVÉ TUHOSTI

- u trubek si lze vybrat třídu zatížitelnosti - lze zvolit dle tloušťky stěny. Multikanál nabízí pouze jednu sílu stěny. Toto lze pozorovat i na povrchu obou výrobků.



POUZE JEDNA TUHOST

SPOJENÍ



NENÁROČNÉ POMOCÍ NASTŘENÍ (POHYBY V RÁMCI SYSTÉMU JSOU MOŽNÉ)



PEVNÉ SPOJENÍ S KOVOVÝMI KOMORAMI (NENÍ MOŽNÝ POHYB V RÁMCI SYSTÉMU, PŘÍPADNĚ SELHÁNÍ SPOJENÍ)

UTĚSNĚNÍ SPOJE



ZAJIŠTĚNÍ TĚSNOSTI POMOCÍ LEPIDLA, NEBO PEVNĚ UKOTVENÉHO TĚSNÍČHO KROUŽKU



PLOCHÉ UTĚSNĚNÍ ZA POMOCI TENKÉHO PROUŽKU GUMY. NETĚSNOST PŘI MINIMÁLNÍM POHYBU TRASY.

- u trubek je dostatečná hloubka hrdla, která zajistí, aby bylo při deformaci trasy absolutně těsné spojení
- montážní délka u standardu 4 nebo 6 m

ROZMĚRY



STANDARTNĚ DÉLKY 4 A 6 M, PRŮMĚR OD 32 DO 200 MM LZE UPRAVIT DLE POTŘEB ZÁKAZNÍKA



STANDARTNÍ DÉLKA POUZE JEDNA - 1 M JEDINÝ PRŮMĚR MONTÁŽNÍHO OTVORU

- čím více je spojů, tím více je míst, kde může dojít k netěsnostem, popřípadě narušení spojení trasy kabelové chráničky.

POŽÁRNÍ ODOLNOST



PVC MATERIÁL - TŘÍDA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI A2 NESNADNO HOŘLAVÉ, SAMOZHÁŠIVÉ



HDPE MATERIÁL - TŘÍDA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI A1 LEHCE HOŘLAVÉ

- při vzniku požáru PVC chráničky nehoří a tudíž nedochází k dalšímu šíření ohně, pokud jej nešíří ohnisko požáru
- multikanály s retardéry proti hoření za příplatek

VKLÁDÁNÍ KABELŮ



JEDNODUCHÉ VTAŽENÍ KABELŮ, MOŽNOST ZAFUKOVÁNÍ KABELŮ DÍKY TĚSNOSTI SPOJŮ



VZNIKAJÍ HRANY A ODSKOKY VNITŘNÍCH PLOCH, KTERÉ ZTĚŽUJÍ ZATAHOVÁNÍ A ZAFUKOVÁNÍ KABELŮ

- u multikanálů Vzhledem k vznikajícím hranám při lícování vzniká riziko poškození kabelů

CENA



CENOVÁ HLADINA EKVIVALENTNÍ STRUKTURY KABELOVODU JE CCA 50 % Z CENY MULTIKANÁLŮ



VYSOKÁ CENA DANÁ TECHNOLOGIÍ VÝROBY A MNOŽSTVÍM MATERIÁLU

- u trubek je daleko větší variabilita skladby kabelovodu (různé kombinace chrániček, různých tříd zatížitelnosti a rozměrů)

CELKOVÉ HODNOCENÍ



expert on plastic pipe systems
consulting and project management

SMP

Steffen Mohr Dipl.-Ing.

91092 Erlau, Henning-Gaede-Str. 4
Tel: +49 (0) 3 61 - 24 02 42 82 Fax: +49 (0) 3 61 - 24 02 42 89
Mobil: +49 (0) 1 63 - 3 59 11 81 steffen.mohr1@gmx.de

