

Promat s.r.o.

V. P. Čkalova 22/784

160 00 Praha 6 - Bubeneč

T +420 224 390 811

F +420 233 333 576

E promat@promatpraha.cz

www.promatpraha.cz

Vážená paní, vážený pane,

stavebnictví se rozjíždí do pěkného rychlíku a snaží se stíhat obecný trend růstu většiny ekonomik v Evropě, včetně té naší. V této atmosféře růstu se může stát, že kapacity mnohých výrobců naráží na svoje produkční maxima, což může mít za následek prodlužování lhůt dodávek, případně tlak na zvyšování cen některých komodit. Naštěstí existuje pro většinu požadavků na řešení stavebních konstrukcí vždy několik alternativ, pro které se mohou jak projektanti, tak zhotovitelé rozhodnout.

Dnešní technickou informací si dovoluujeme v těchto souvislostech připomenout systémy pro vzduchotechnická zařízení a zařízení pro odvod kouře a tepla řešené v systému **Promat**.

Vzduchotechnická potrubí s požární odolností stejně jako potrubí pro odvod tepla a kouře lze jednoduše sestavit z desek **PROMATECT®-L500** a **PROMATECT®-H**.

Použití desek **PROMATECT®** má hlavně tyto výhody:

- velké příčné rozměry potrubí do rozměru 850 x 2300 mm
- maximální přetlak +500 Pa
- maximální podtlak -1500 Pa
- samonosné potrubí
- jednoduché napojení na regulační prvky systému
- široký rozsah požárních odolností **EI 30 – EI 120 (ve - ho) S500**
EI 30 – EI 120 (ve - ho) S1500 multi
E600 120 (ho) S 1000 single

Mezi zásadní výhody patří použití jednoho materiálu pro splnění dvou funkcí - rozvod vzduchu a současně zajištění požární odolnosti.

Do uceleného systému zařízení pro odvod kouře a tepla patří kouřové zábrany, které v této technické informaci připojujeme pro úplnost.

Jsme připraveni být Vám k dispozici při navrhování a aplikaci všech protipožárních konstrukcí na Vašich stavbách a pomoci dodržet termíny Vašich dodávek.



S pozdravem „Promat – oheň Vám nedá mat!!“

Ing. Ladislav Zajíc
jednatel společnosti

Ing. Libor Fleischer
technické oddělení

Praha, září 2018