

V prostorách administrativních budov pracují desítky lidí. Zajištění bezpečného, spolehlivého a pohodlného provozu celého objektu je základním požadavkem uživatelů všech moderních staveb. Splnění parametrů kvalitního zabezpečení dveřmi s různými funkcemi, jako jsou například únikové nebo protipožární, hraje při projektování staveb zásadní roli. Klíčem k bezpečnosti a ochraně osob i majetku jsou výrobky značky FAB.



Chráněná distribuce klíče - kopie klíčů pouze po předložení BEZPEČNOSTNÍ DOHODY S PRÁVNÍ OCHRANOU

Paniková kování

obsažen v sadě

Zajišťují vysokou ochranu objektu při současně možnosti úniku z nouzové situace. U elektromechanického panikového kování je úniková možnost elektronicky omezena např. impulzem požární signalizace nebo centrálním uzamykáním.

Použití dle ČSN 730802 a ČSN 730804 - Požární bezpečnost staveb

Dveřní zavírače

Používají se pro různé typy zavírání dveří dle šířky a hmotnosti dveřního křídla.

Typy: dveřní zavírač (A C 24)
podlahový zavírač (30 R R)

Dveřní ovladače

Slouží k automatickému pohonu otočného dveřního křídla. Využívá se zejména s elektronickým uvolňováním dveří pomocí elektromotorického nebo elektromagnetického zámku.

Elektromotorické (elektromechanické) zámky

Používají se všude tam, kde je nutno docílit vyšší bezpečnosti průchodu osob. Dveře jsou uzamčeny ve dvou bodech. Zámky je možné napojit na elektronické zabezpečovací nebo požární systémy.

Elektromagnetické zámky

Používají se tam, kde je vyžadována možnost elektronického ovládání uzamykání dveří při vysoké spolehlivosti systému bez potřeby údržby.

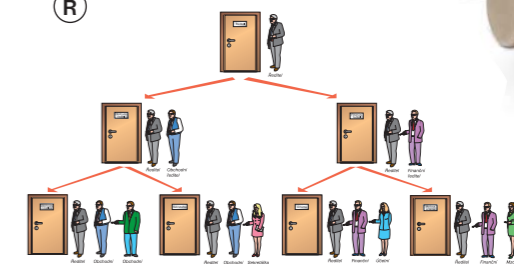
Dveřní kování

Jsou určena pro vstupní i interiérové dveře. Typy: interiérové kování (A C 10)
bezpečnostní kování (R R R)

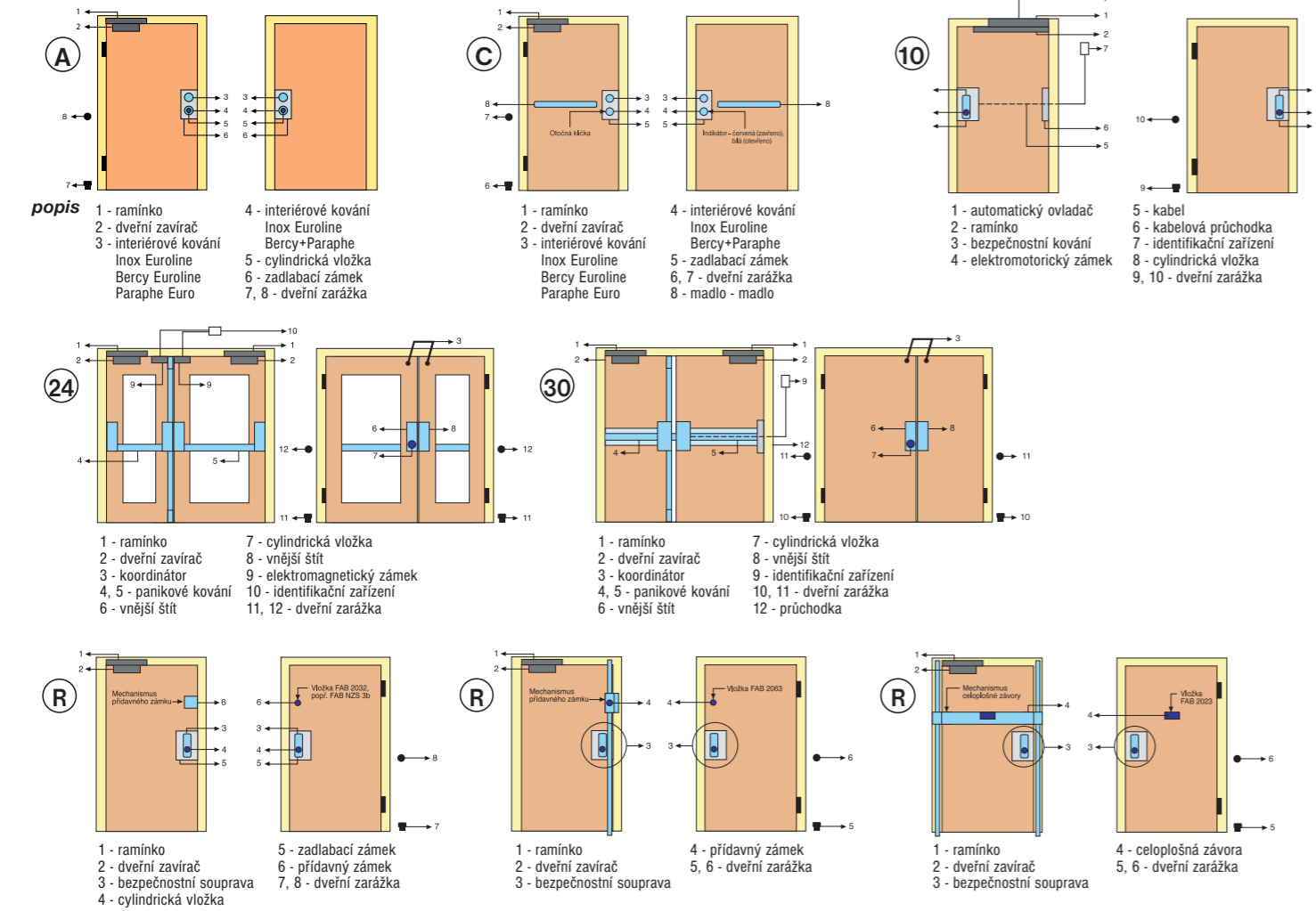
Cylindrické vložky v systému generálního a hlavního klíče

Umožňují uzamykání předem definovaných skupin dveří jediným klíčem. Vysoká ochranná schopnost systému spočívá v použití překrytých profilů nebo klíčů s boční lištou.

- zajišťují bezpečnost objektu - omezený přístup neoprávněným osobám
- zajišťují přístup kompetentním osobám do určitých prostor
- snižují potřebný počet klíčů pro vstup do objektů
- šetří čas, hodnoty a zvyšují bezpečnost lidí při nenadálých událostech
- typy SGHK: FAB VARIANT - patentová ochrana FAB VARIANT modular FAB VERSO Cliq - patentová ochrana FAB CONTROL - patentová ochrana FAB DYNAMIC FAB 2060 FAB 2018



typ sady





REFERENCE



T-Mobile - Praha



Justiční palác - Praha



Sazka Arena - Praha



Lighthouse administrativní budova - Praha

2007

FAB, s.r.o., Sales & Marketing Unit, Na Zlatnici 8, 147 00 Praha 4, Česká republika
oddělení Stavební projekty
tel.: +420 241 434 200, fax: +420 241 431 466
e-mail: praha@fab.cz

FAB, s.r.o., Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou, Česká republika
tel.: +420 494 511 200, fax: +420 494 511 102
e-mail: fab.rk@fab.cz

FAB, s.r.o., Sales & Marketing Unit, Popradská 71, 821 06 Bratislava, Slovenská republika
tel.: +421 245 520 141-2, fax: +421 245 520 140
e-mail: fab@fabsr.sk

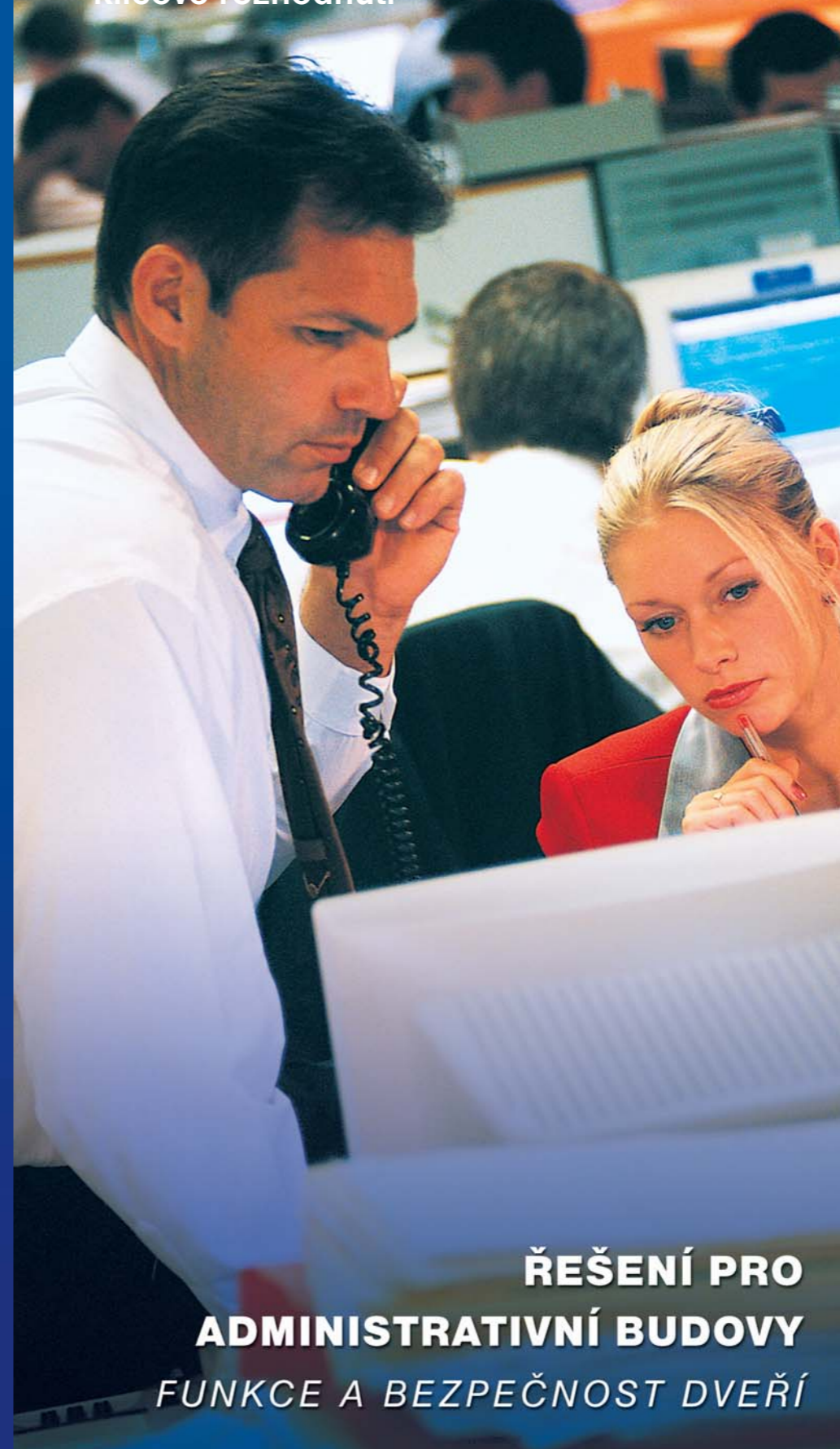
www.fab.cz

An ASSA ABLOY Group company

ASSA ABLOY



klíčové rozhodnutí



**ŘEŠENÍ PRO
ADMINISTRATIVNÍ BUDOVOY**
FUNKCE A BEZPEČNOST DVEŘÍ

An ASSA ABLOY Group company

ASSA ABLOY