

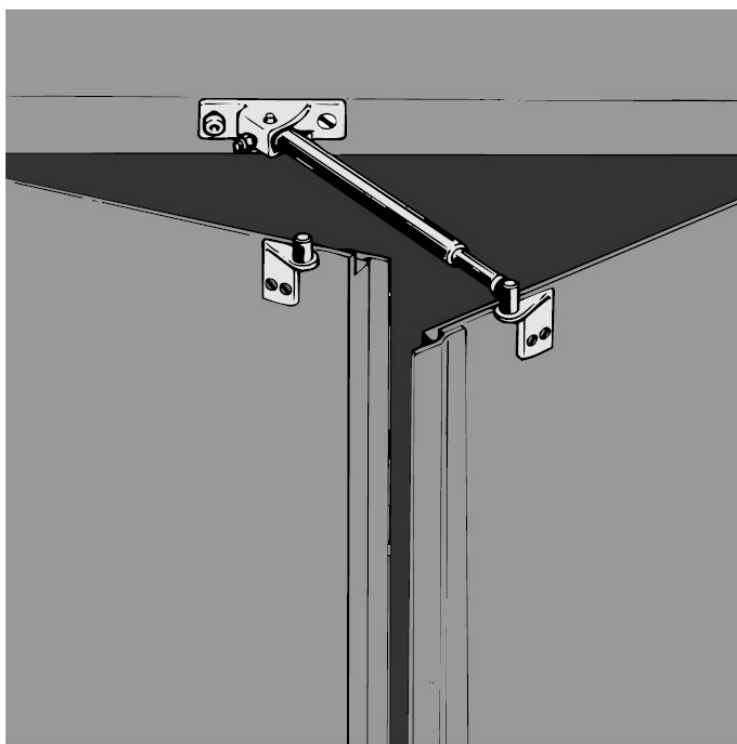
Koordinátor zavírání dveří SR 90

Koordinátor zavírání dveří DICTATOR model SR90 byl navržen speciálně pro dvoukřídlé požární dveře. Podle aktuálních atestů stavebního dozoru musí být všechny dvoukřídlé požární a kouřotěsné dveře vybaveny koordinací zavírání dveří.

Koordinátory zavírání dveří DICTATOR se starají o to, že obě dveřní křídla se zavřou ve správném pořadí díky plochému nebo podlahovému dveřnímu zavírači.

Velký důraz se kladl na vysokou stabilitu a dlouhou životnost otočné patky. Design JACK-SACK ladí s oblými tvary moderních dveřních kování.

Koordinátor zavírání dveří DICTATOR model SR 90 byl **odzkoušen** podle evropské normy **EN 1158** německým Úřadem pro zkoušení materiálů v Dortmundu (č. protokolu o zkoušce 12000211-02). Jeho výroba je neustále **kontrolována** (smlouva o kontrole a smlouva o certifikaci č. 12 9805).

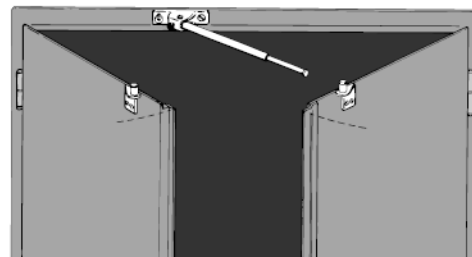


Technické údaje

hmotnost křídla	maximálně 160 kg (každé dveřní křídlo)
Šířka dveřního křídla	až do 1,60 m (každé křídlo dveří)
Místo potřebné nad dveřmi	minimálně 30 mm
Vzpřimovací úhel	30° – 70°
Povrch	galvanicky pozinkováno, na přání práškový nástřik
Obsah balení	koordinátor zavírání dveří, 2 opěrné úhelníky, 6 šroubů M8

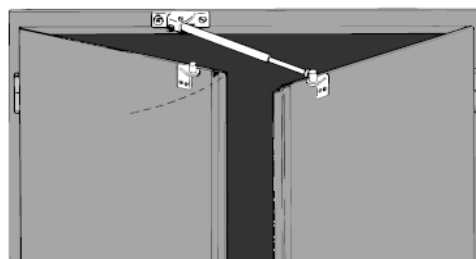
Princip fungování

Pokud jsou obě křídla dveří otevřena, tak se teleskopické rameno koordinátoru zavírání dveří SR 90 automaticky vzpřímí díky zabudované šroubovitě válcové pružině.

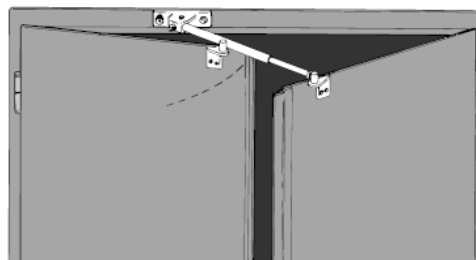


Koordinátor zavírání určuje pořadí zavírání obou křídel:

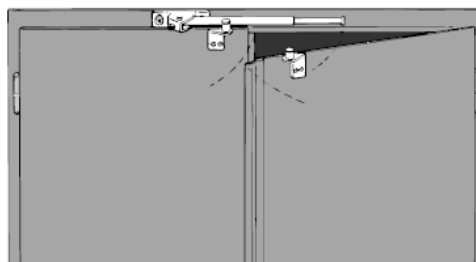
aktivní křídlo dveří, které se má zavřít jako poslední, narazí čepem svého opěrného úhelníku na pružně uložené teleskopické rameno koordinátoru zavírání dveří a zůstane v této poloze...



dokud pasivní křídlo dveří nedorazí svým unášecím čepem k boku teleskopického ramene koordinátoru zavírání a...

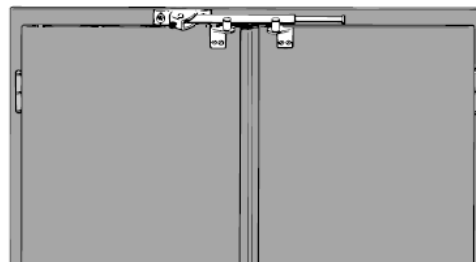


nezaklapne teleskopické rameno koordinátoru zavírání naplocho ke dveřní zárubni. Tím se uvolní aktivní křídlo, takže...



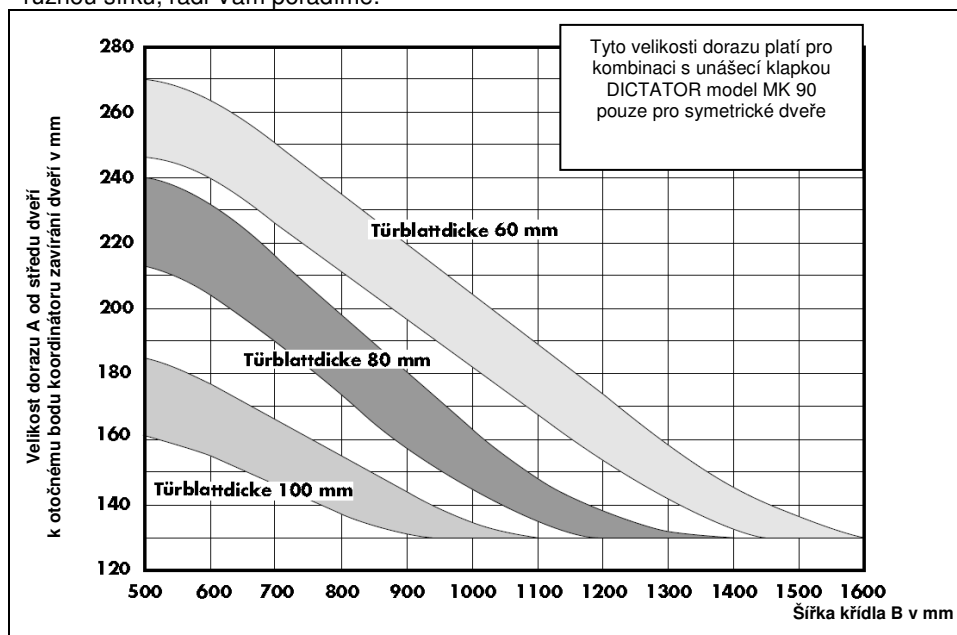
nyň se i aktivní křídlo dveří může zcela zavřít.

Koordinátor zavírání DICTATOR model SR 90 zůstává na zárubni, pokud se otevírá pouze aktivní křídlo. Automaticky se však aktivuje, jakmile se otevře i pasivní křídlo dveří.



Montáž

Ze schématu a výkresu zjistíte montážní vzdálenosti. V případě, že obě křídla mají různou šířku, rádi Vám poradíme.

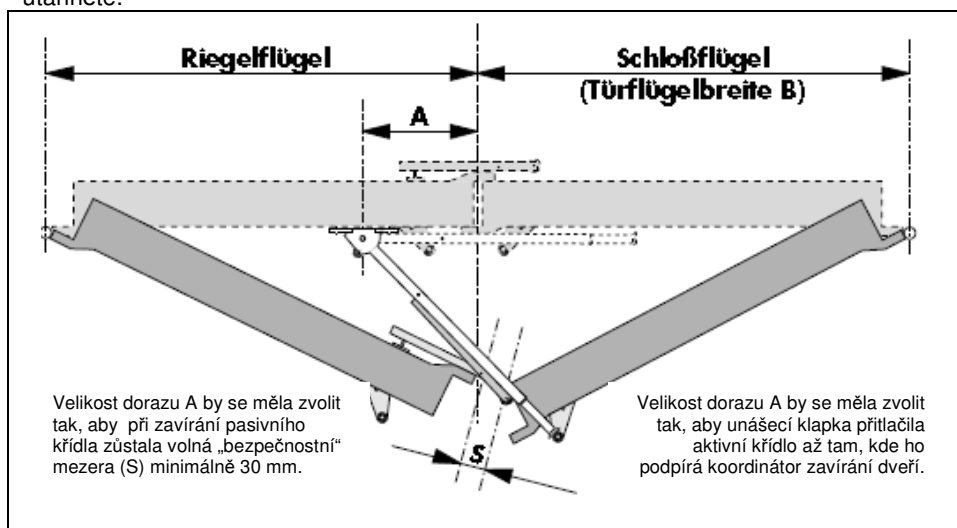


Türblattdicke = tloušťka křídla dveří

Nejprve zepředu do horních rohů obou křídel dveří namontuje oba opěrné úhelníky pomocí šroubů se zápustnou hlavou s vnitřním šestihranem (M8x16 DIN 7991), které jsou součástí balení. Montážní body naleznete ve výkresu na následující straně.

V následujícím kroku namontujte koordinátor zavírání dveří na zárubeň pomocí šroubů s vnitřním šestihranem M8x16, které jsou rovněž součástí balení. Šroub se zápustnou hlavou je určen pro otvory se zahloubením, šroub s hlavou pro podlouhlý otvor. Naklapnutý koordinátor zavírání dveří musí být přesně vodorovně k překladu dveří. Vodorovné vyrovnání můžete korigovat tím, že povolíte šroub s hlavou M8 v podlouhlém otvoru a pootočíte patkou okolo šroubu se zápustnou hlavou.

Teleskopické rameno ve vztyčené poloze se musí stýkat přesně s čepem na opěrném úhelníku aktivní křídla dveří. Pomocí nastavovacího šroubu na patce koordinátoru zavírání dveří můžete nastavit vzpřimovací úhel. Kontramatici potom opět pevně utáhněte.



Riegelflügel = Pasivní křídlo

Türflügelbreite = Šířka dveřního křídla

Schloßflügel = Aktivní křídlo

Údržba

Koordinátor zavírání dveří DICTATOR model SR 90 nevyžaduje žádnou údržbu. Zabudované kluzné kotoučky zajišťují uložení teleskopického ramene, které vykazuje minimální tření a nulové opotřebení. Mazání nebo olejování koordinátoru zavírání dveří není nutné. Čas od času vyčistěte koordinátor zavírání dveří a zkontrolujte přitom, zda je vzpřimovací úhel nastaven správně, jakož i zda je koordinátor vodorovně se zárubní dveří.

Objednací údaje

Koordinátor zavírání dveří SR 90 pozinkovaný, komplet s příslušenstvím

objednací číslo 500 420

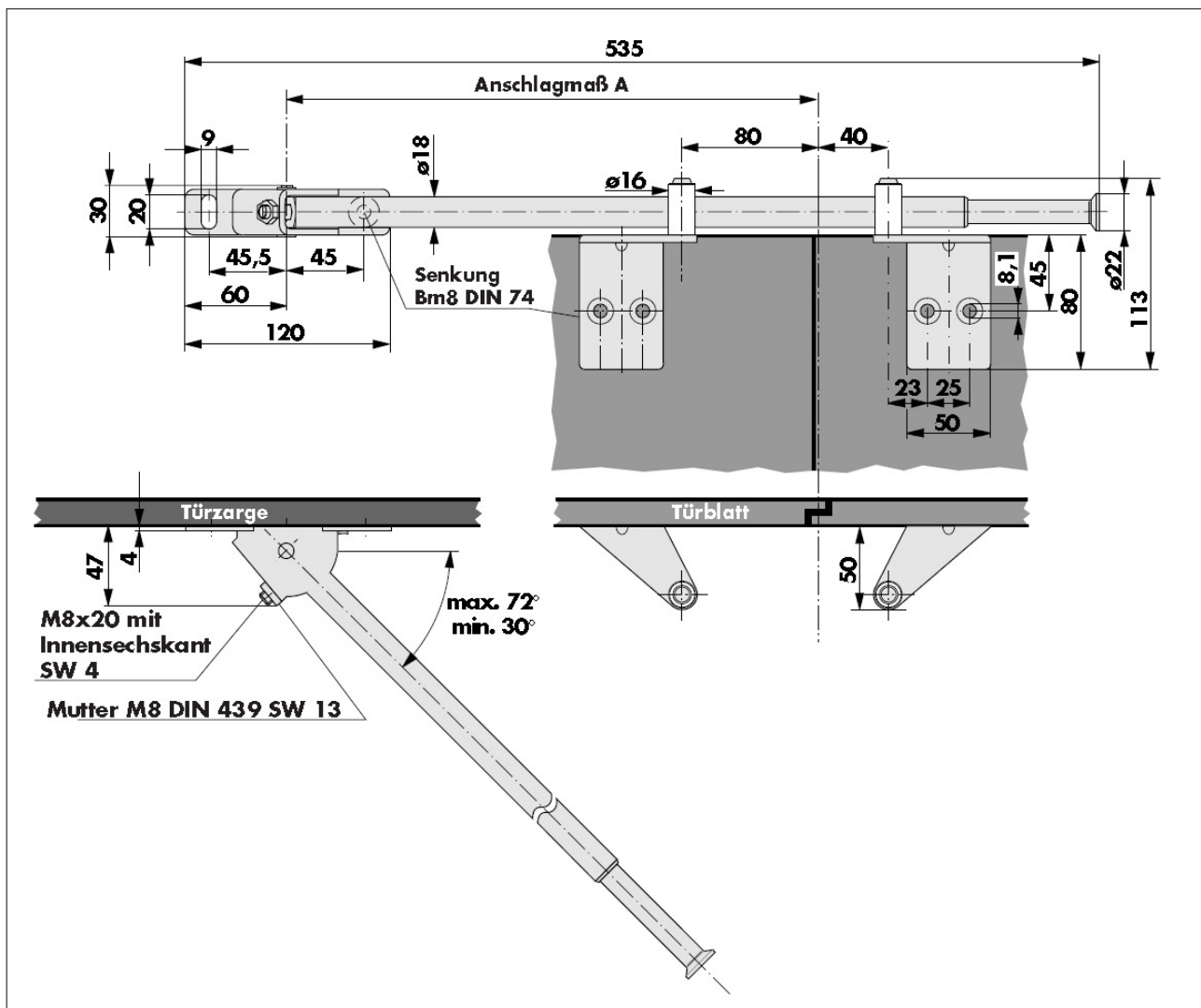
Unášecí klapka MK 90

objednací číslo 500 440

Obsah balení

- 2 opěrné úhelníky s dorazovým čepem a polyamidovým pouzdem
- 1 šroub s vnitřním šestihranem M 8 x 16 DIN 7984
- 5 šroubů se zápusťnou hlavou s vnitřním šestihranem M 8 x 16 DIN 7991

Rozměry



Anschlagmaß = Velikost dorazu
 Senkung = Zahloubení
 Innensechskant = Vnitřní šestihran
 Mutter = Matice
 Türzarge = Zárubeň
 Türblatt = Křídlo dveří