

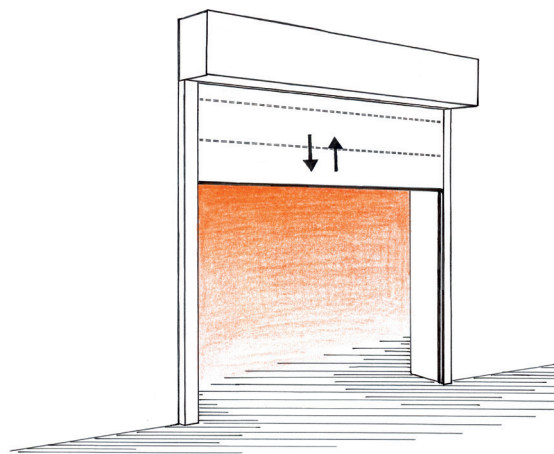


FIBREroll EI+

TEXTILNÝ ROLETOVÝ POŽIARNY UZÁVER



POŽIARNA ODOLNOSŤ:
EI 15 – EI 90



POPIS PRODUKTU

- › Základom je špeciálna konštrukcia tvorená viacvrstvovým textilným systémom tl. cca 9–15 mm s intumescentnou schopnosťou, hmotnosť tkaniny cca 4–8 kg/m² v závislosti od požiarnej odolnosti
- › **Požiarne odolnosť: EI 15 až EI 90**
 - › Pre svetlé rozmery do 7 000 × 5 000 mm / 5 000 × 7 000 mm (pre presné rozmery viď tabuľka na strane 3)
 - › Rozmer navíjacieho boxu (záleží na veľkosti a požiarnej odolnosti rolety): 380 × 350 mm alebo 553 × 500 mm (š × v) (viac rozmerov na strane 2)
- › Minimálna svetlá šírka 850 mm
- › Odolnosť zaťaženia vetrom až 300 Pa (záleží na rozmeroch)
- › Ovládanie pomocou rúrkového motora (230 V) so systémom bezpečného gravitačného uzavretia
- › Rýchlosť uzatvárania rolety je 50–150 mm/s (podľa rozmerov)
- › Navrhnuté pre montáž na otvor alebo do otvoru (možná aj kombinácia oboch variantov), upevnenie do betónu, muriva alebo oceľových profilov s požiarnym obkladom
- › Textilná navinutá na hriadelí
- › Oceľové prvky vyrobené z pozinkovaného plechu a štandardne lakované v **RAL 9006** (biely hliník),

RAL 9010 (biela) alebo **RAL 3000** (požiarna červená), prípadne na prianie zákazníka možnosť atypického lakovania podľa vzorkovníka RAL

- › **Ovládacia jednotka AOP (AVAPS Ovládaci Panel) vrátane tlačidla núdzového uzavretia**
 - › Systém navrhnutý v súlade s **EN 14637**
 - › Zaisťuje elektronické riadenie jednotlivých funkcií uzáveru
 - › **„Fail safe“** prevedenie – bezpečné gravitačné uzavretie aj v prípade výpadku napájacieho napätia, monitoring stavu a vyhodnocovanie porúch (skrat, porucha kabeláže, podpätie, predpätie)
 - › Možnosť detekcie požiaru: objektová EPS (bezpotenciálový kontakt) alebo lokálna detekcia (3 alebo 6 čidiel podľa šírky uzáveru)
 - › Vlastný záložný zdroj elektrickej energie (akumulátor) zabráňujúci nežiadúcemu uzavretiu uzáveru v prípade výpadku elektrickej energie, vrátane systému cyklického dobíjania predlžujúci životnosť batérie
 - › Podľa požiadaviek zákazníka môže byť doplnené o:
 - kľúčový spínač, uzamykateľné tlačidlo
 - optickú a akustickú signalizáciu
 - signalizáciu stavu do externých zariadení
 - tlačidlo núdzového otvorenia
 - optické závory

CERTIFIKÁCIA

Požiarne uzáver **FIBREroll EI+** bol úspešne testovaný v skúšobni FIRES s.r.o., klasifikovaný podľa EN 13501-2, posúdený podľa EN 13241+A2 a EN 16034 a je naň vydaný **CE certifikát č. 1396-CPR-0225**. / Pre viac informácií kontaktujte projekce@avaps.cz.

Výrobca pri jednotlivých zákazkách vydáva Vyhlásenie o parametroch v zmysle Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č.305/2011.



230 V AC



max. 460 W



100–150 mm/s

+50 °C

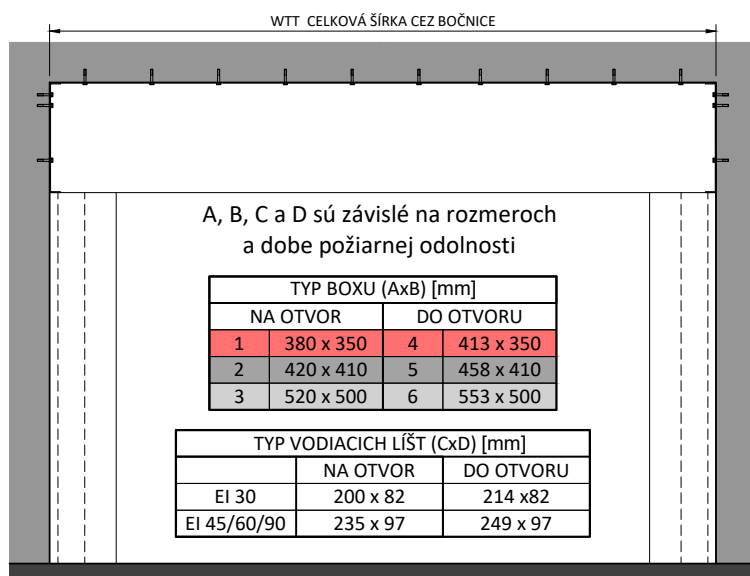


0 °C

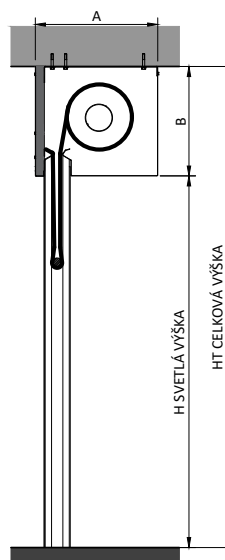


TECHNICKÉ PODKLADY

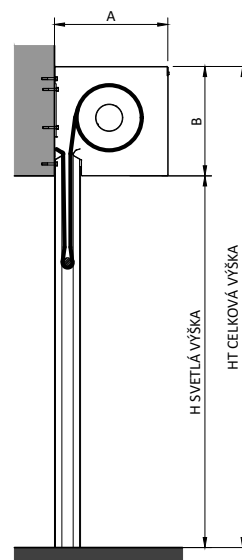
POHĽAD - UPEVNENIE DO OTVORU



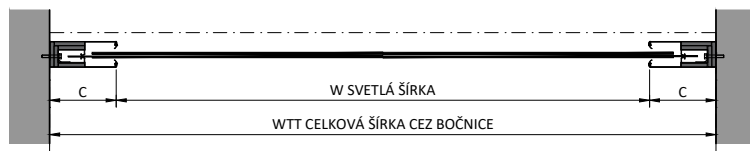
REZ UPEVNENIE DO OTVORU



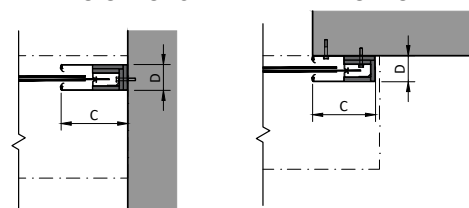
REZ UPEVNENIE NA OTVOR



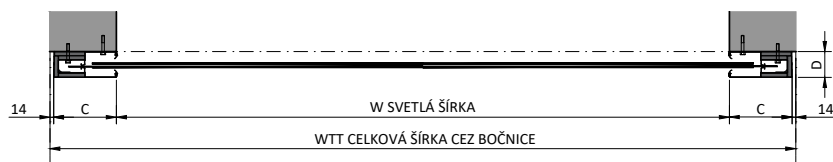
PÔDORYS - UPEVNENIE DO OTVORU



DETAIL UPEVNENIA VODIACICH LÍŠŤ DO OTVORU NA OTVOR



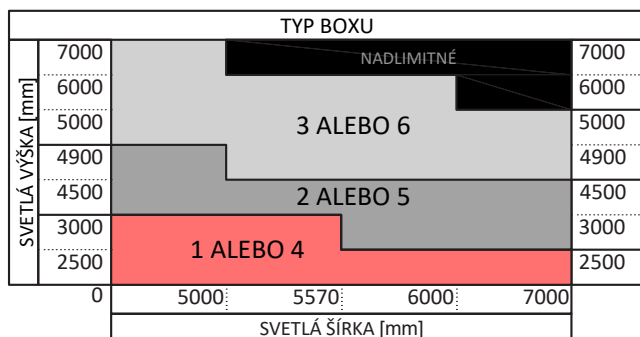
PÔDORYS - UPEVNENIE NA OTVOR



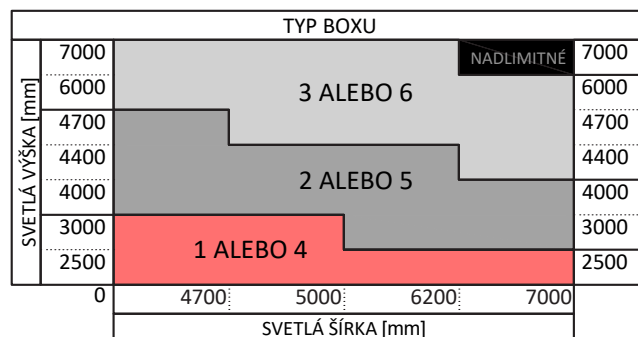
Tento výkres ani jeho kópie nesmú byť použité bez súhlasu spoločnosti AVAPS SK s.r.o.

TECHNICKÉ PODKLADY

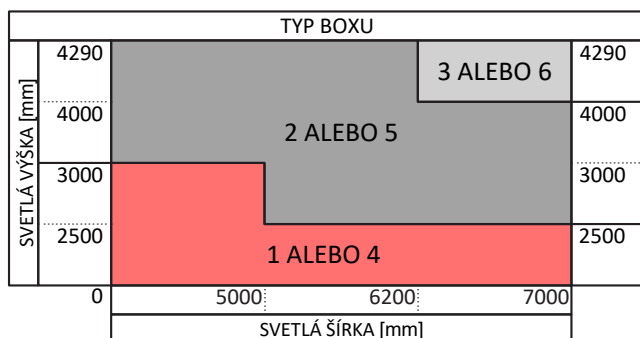
POŽIARNA ODOLNOSŤ: EI 30



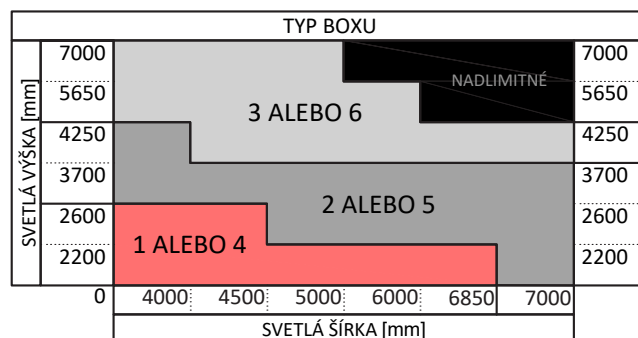
POŽIARNA ODOLNOSŤ: EI 45



POŽIARNA ODOLNOSŤ: EI 60



POŽIARNA ODOLNOSŤ: EI 90



Tento výkres ani jeho kópie nesmú byť použité bez súhlasu spoločnosti AVAPS SK s.r.o.

SERVIS

Pre všetky naše produkty zabezpečujeme odborný záručný a pozáručný servis a vykonávanie pravidelných kontrol podľa vyhlášky č. 478/2008 Z. z.

Kontakt: +421 948 300 440 / servis@avaps.sk

