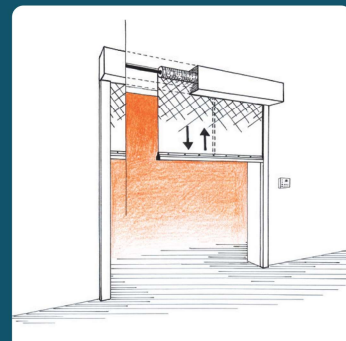


FIBREroll

TEXTILANYAGBÓL KÉSZÜLT REDŐNYÖS TŰZGÁTLÓ ZÁRÓSZERKEZET

TŰZÁLLÓSÁGI TELJESÍTMÉNY:
E15 – E180; EW15 – EW180



A TERMÉK JELLEMZÉSE

- › az alap egy 0,7 mm vastag, rozsdamentes acélhuzalokkal erősített, speciális tűzálló szövet, amelyet alumínium fényvisszaverő réteggel (fóliával) láttak el a tűzállóság növelése érdekében
- › a gyártó által ajánlott maximális összméret a tűzállósági teljesítménytől függően legfeljebb **18 x 7 m (sz x m)**; ennél nagyobb méretek egyeztetés tárgyát képezik.
- › minimális teljes szélesség 1 000 mm
- › rendeltetése nyílásra vagy nyílásba való szerelés (lehetséges ezek kombinációja is), betonba, falba vagy igényelt tűzvédelemmel bíró acélprofilokba is rögzíthető
- › a házszerkezet mérete (sz x m) (a redőny méretétől és tűzállóságától függően): **200 x 200 mm** vagy **230 x 230 mm** vagy **260 x 260 mm**.
- › nagyon kis tömeg (egy 3 x 3 m-es redőny súlya 140–150 kg, egy 6 x 6 m-es redőnyé 300–350 kg)
- › a vezérlés csőmotor (230 V) segítségével történik
- › a redőnyzárás gyorsasága körülbelül 100 mm/s
- › az acélelemek horganyzott acélból készültek, alap kivételben **RAL 9006** (fehér alumínium) vagy **RAL 9010** (fehér) színre lakkozva, opcionálisan RAL-minta szerinti színekben is rendelhető

- › **AOP (Avaps Operating Panel) vezérlőegység, beleértve a vészhelyzeti lezáró gombot is**
 - › **EN 14637** szabvány szerint tervezett rendszer
 - › biztosítja a zárószervezet egyes funkcióinak elektronikus vezérlését
 - › „fail safe” kialakítás – biztonságos gravitációs zárás áramkimaradás esetén is, állapotfigyelés és hibaértékelés (rövidzárlat, vezetékezési hiba, alul- és túlfeszültség)
 - › tűzérzékelési lehetőségek: helyi tűzjelző rendszer
 - › (feszültségmentes érintkező) vagy helyi érzékelés
 - › (3 vagy 6 érzékelő a lezárás szélességtől függően)
 - › saját tartalék tápegység (akkumulátor) a tűzgátló függöny nem kívánt zárásának megelőzésére áramkimaradás esetén – beletartozik egy ciklikus újratöltő rendszert az akku élettartamának meghosszabbítása érdekében
- › opcionálisan rendelhető tartozékok:
 - kulcsos kapcsoló, zárható gomb
 - optikai és akusztikus jelzések
 - állapotjelzés külső eszközök felé
 - vésznyitó gomb
 - működésjelző lámpa



TANÚSÍTVÁNY

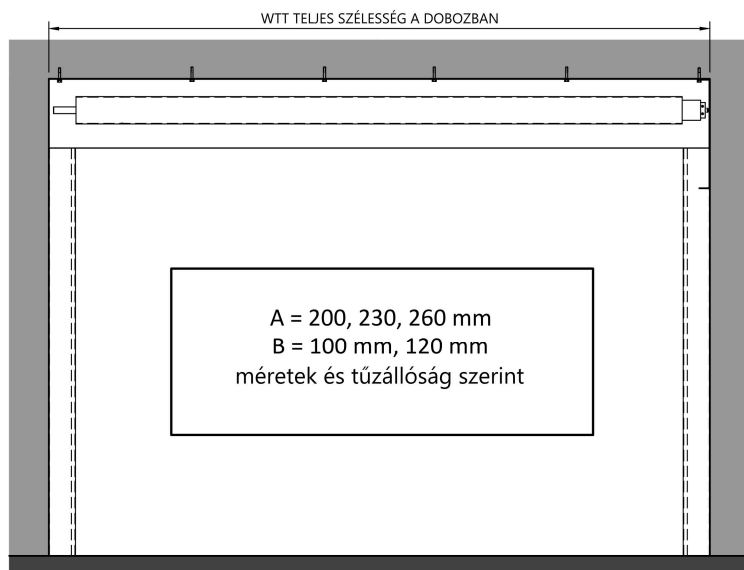
A **FIBREroll** tűzgátló függőnyt a FIRES s.r.o. tűzvizsgáló laboratóriumában sikeresen tesztelték, az EN 15269-11 és EN 13501-2 szabványok szerint osztályozták, az EN 13241+A2 és EN 16034 szabványok szerint minősítették és kiállították a 1396-CPR-0154 / 1396-CPR-0153 számú CE tanúsítványt – a méretek és a szükséges tűzállóság szerint. / További információért kérjük, forduljon a következő címre: info@autentsolutions.hu

A gyártó a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendeletnek megfelelően minden egyes megrendelésre vonatkozóan teljesítménynyilatkozatot állít ki.

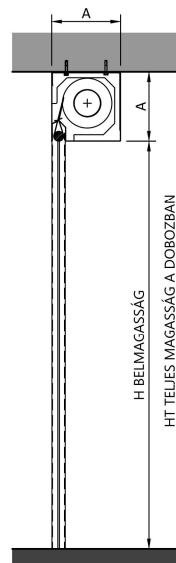


MŰSZAKI HÁTTÉRANYAG

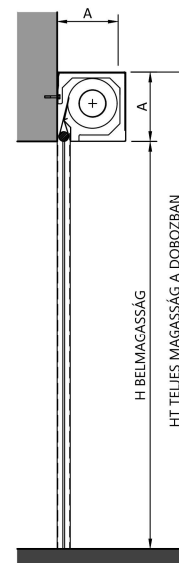
NÉZET - RÖGZÍTÉS NYÍLÁSBA



METSZET NYÍLÁSBA



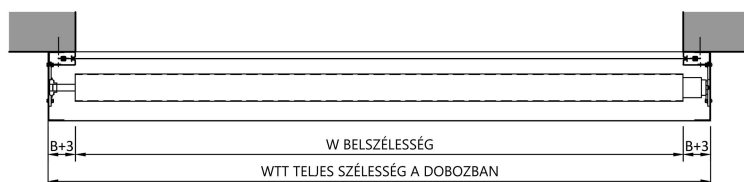
METSZET NYÍLÁSRA



ALAPRAJZ - RÖGZÍTÉS NYÍLÁSBA

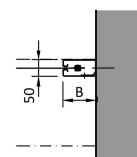


ALAPRAJZ - RÖGZÍTÉS NYÍLÁSRA

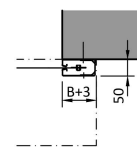


RÉSZLET AZ OLDALVEZETŐSÍN RÖGZÍTÉSÉRŐL

NYÍLÁSBA



NYÍLÁSRA



A jelen rajz és a másolatai nem használhatók az AVAPS s.r.o. engedélye nélkül.

SZERVIZ, KARBANTARTÁS

Az összes termékünkhöz garanciális és garancián túli szakszervizt, valamint felülvizsgálatot biztosítunk az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet alapján. Kapcsolat: +36 1 433 4053 / info@autentsolutions.hu

