



## Rögzített létrák

### Tűzlétrák alkalmazási területei:

- Kiválóan alkalmazható épületeken, gépeken és állványokon elvégzendő ellenőrzési és karbantartási munkákhoz
- Biztonságos menekülő út épületeken, mint tűzlétra

### Előírások és normák:

- DIN 18 799-1 (tűzlétrák építményeken végzett ellenőrző-, karbantartó- és takarítási munkálatokhoz)
- EN ISO 14122-4 (Feljárók és gépi berendezések)
- DIN 14 094-1 (Tűzoltóság – tűzvédelmi célokra emberek mentésére vészhelyzet esetén)
- Építési munkahelyeken és az építési folyamatok során megvalósítandó minimális munkavédelmi követelményekről a 4/2002 SzCsM-EüM rendelkezik

### Aknalétrák alkalmazási területei:

- Biztonságos leereszkedés pl. víztisztítóba, ivóvízellátókba, lerakatokba, tározómedencékbe és egyéb aknába, ellenőrzési- és karbantartási munkálatok végzésére

### Előírások és szabványok:

- EN 14 396 (Fix aknalétrák)
- DIN 19 572 (Kapaszkodók aknához)
- Üzembiztonsági rendelkezés
- SzCsM-EüM 4/2002

### Fontos előírások:

- 5 méteres építménymagasság felett leesés elleni védőeszköz vagy háttámasz használata szükséges
- Amennyiben az alkalmazási helyen gázok, gőzök, vagy oxigénhiány lép fel, úgy a leesés elleni védőeszközök használata szükséges
- 10 méterenként pihenő kiépítése szükséges

