

HÄTÄ JA SILMÄSUIHKUJEN TESTAUS JA TOIMINNAN VARMISTAMINEN

EN 15154 standardi (osat 1–6) asettaa raamit testaukselle. Esimerkiksi teollisuuden kiinteät hätäsuihkut kuuluvat EN 15154-5 osaan:

- Testaus vähintään kerran kuussa
 - Tarkistetaan helppo pääsy suihkulle, suihkun merkinnät ja ulkoinen kunto
 - Testataan virtaama, lämpötila, hälytyksen toiminta
 - Visuaalisesti tarkistetaan suihkun kuvio ja veden laatu > mikäli laatu vaikuttaa huonolta on tutkittava vesi ja sen mukaan jatkotoimet
 - Testaus dokumentoidaan
- 2-kertaa vuodessa syytä tarkistaa:
 - Silmäsuihkun suodattimien puhtauden tarkistus ja tarvittaessa vaihto
 - Hätäsuihkuputkiston kunto
 - Lämmönlähteen kunto
 - Lämpötilan säätövälineiden toiminta ja kunto
 - Putkiston kierron ja kiertopumpun tarkistaminen
- Mikäli vedessä on ongelmia, on syytä testata vesi ja sen mukaan määritellä toimenpiteet:
 - Tihennetään testausta, jotta vesi vaihtuu useammin
 - Lisätään automaattinen huuhtelu
 - Rakennetaan kierto putkistoon
 - Suodatetaan vesi, UV-suodatus, kemiallinen suodatus

Katso lisätietoa varaosaluettelosta verkkosivuiltamme Krusman-hätäsuihkut löydät osoitteesta, www.krusman.fi