

Tuletõrjevoolikute täishoolduse protokoll

Kuupäev (aasta ja kuu): 05.02.2019-11.02.2019 - voolikute katsetused rõhu all (kuni 8-16bar)

Objekt: FURNICO, Narva Tehas, A-A.Tiimanni 1d, Narva

Tulemus:

Tuletõrjevoolikud suudavad hoida maksimaalne hüdrauliline mõju ning edukalt läbisid katsed. 4tk voolikutest 3tk läbisid rõhukatsed.

Tuletõrjevoolikud olid katsetatud 8-16 bari rõhu all.

**Tuletõrjevoolikute hulk: 4 tk. Hetkel objektil kokku 20tk voolikud.
C- Tüüp - 4 tk**

Asendatud osade kogus ja paigalduskuupäev: Ei ole vaja asendada, objektil on reserv

Täiendavad toimingud

Ei ole vajadust.

Järgmised katsed rõhu all (kuni 8-16bar): august 2019 (15tk), jaanuar 2023 (2tk), veebruar 2023 (3tk)

Tehniku andmed: Ivan Egorov

Akti väljastamise kuupäev: 20.02.2019

Võttis vastu:

