

Svenska Brandförsvarsföreningen rekommenderar

Brandventilatorns funktion kontrolleras regelbundet. God skötsel och gott underhåll krävs särskilt vintertid vid sträng kyla och kraftigt snöfall samt i anläggningar med korroderande atmosfär. För kontrollen rekommenderas följande program:

- Noggrann genomgång av alla brandventilatorer utförs omedelbart efter installation varvid ingående delars funktion kontrolleras.
- Brandventilatorernas funktion provas regelbundet, såväl sommar- som vintertid. Minst var 6:e månad testas 1/6-del av antalet brandventilatorer, de övriga "synas" samtidigt.
- Extra kontroll görs vid ändrade driftförhållanden, vid ombyggnad eller efter målning då risk finns att ventilatorernas rörliga delar fastnat eller skadats.
- Vintertid kontrolleras att brandventilatorerna befriats från is och snö.
- I övrigt följs tillverkarens/installatörens anvisningar för skötsel och underhåll av brandventilatorerna.

Smörjning

Låsmekanismens rörliga delar bör i samband med den regelbundna funktionskontrollen smörjas.

Funktionsprovning

Efter installation av brandventilatorn skall den funktionsprovas.

- Drag i handtaget på ventilatorns ena långsida.
- Kontrollera att locken öppnar.
- Stäng locken för hand. Detta kan normalt utföras av en person.
- Översyn bör göras minst en gång per år.

Kontroll av brandventilator med elektriska komponenter

- Öppna brandventilator från resp. styrcentral.
- Öppna sektionsvis.
- Kontrollera att locken öppnas.
- Kontrollera eventuell signalgivares funktion att indikering öppen/stängd växlas på resp. signaltablå.
- Stäng locken manuellt från taket.