



EW-Alkon

Yksiseinämäinen, haponkestävästä jaloteräksestä valmistettu teräspiippujärjestelmä kaikille sovellusalueille patentoidun liitostekniikan ansiosta.



Haponkestävästä jaloteräksestä valmistettu EW-ALKON järjestelmä – saneerauksen erikoisosaamista.

Ennen kaakeliuunin uudelleenrakentamista
asennettiin hormiin
EW-Alkon-sisäpiippujärjestelmä.



Materiaali:

- haponkestävä jaloteräs (1.4571/1.4404)
- ainevahvuus: 0,6 ja 1,0 mm
- sisähalkaisija: 80-600 mm
- TIG/laserhitsattu sauma
- käyttö eristeen kanssa tai ilman
- heti käyttövalmis

Esimerkkikokoonpano
asennusosineen ja
lisävarusteineen.

Tuotekuvaus

Patentoitu ALKON-järjestelmä yksiseinämäisenä versiona täyttää korkeimmatkin vaatimukset ja on suosittu erinomaisena ratkaisuna olemassa olevien savupiippujen saneeraukseen. Yksiseinämäinen saneerausjärjestelmä asennetaan rakennuksen jo olemassa olevaan hormistoon.

EW-ALKON -järjestelmässä on euroopanlaajuisesti patentoitu kartioliitosjärjestelmä, jossa on ainoastaan metallinen liitos kokonaan ilman lisätiivistyksiä.

Järjestelmä on helposti asennettavissa ja jälkikäteen muunneltavissa (esim. teollisuuskäytössä).

EW-ALKON -järjestelmä toimii luotettavasti korkeassakin ylipaineessa. Se soveltuu kaikille polttoaineille ja kaikkiin tulisijatyypeihin liitettäväksi.

EW-ALKON järjestelmä on testattu yli 1000°C lämpötilassa ja hyväksytty nokipalonkestäväksi pitävällä tiiviydellä.

Laajasta osavaliokimasta koostuva järjestelmä on helposti laajennettavissa, sovellettavissa ja paikanpäällä koottavissa.

Käyttöalueet:

- kaikki yleisimmät tulisijat
- jäähdytyslaitokset
- lämpökeskukset
- lämpövoimat
- hätävirtakoneistot/varavirtalaitteistot
- moottoriasemat
- leivinuunit
- yli- ja alipainekäyttöön
- valmiiden savuhormistojen hormikoon optimointiin
- kuivat ja kosteat käyttöolosuhteet
- eristettynä tai ilman lämpöeristystä

Sivuttais- ja vaaka-asennuksien
liitaskahdissa käytetään helposti
asennettavia puristus- ja kiristyspantaja
(vrt. asennusohje).

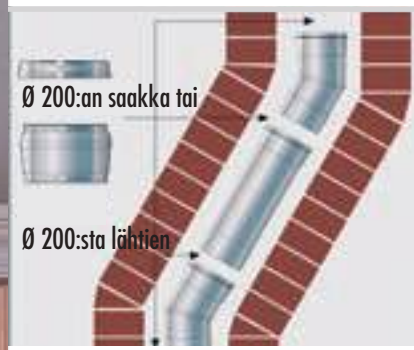


Edut:

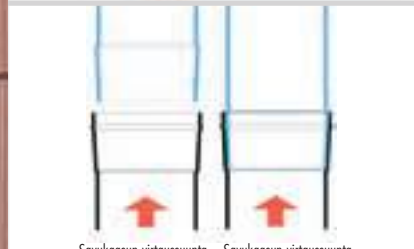
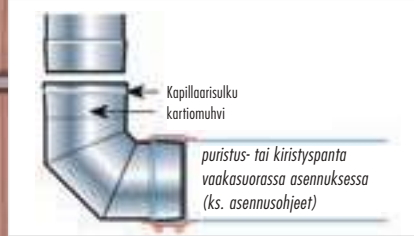
- **Patentoitu liitostekniikka:** Metallintiiviin kartioliitoksen ansiosta ilman lisätiivistyksiä.
- **Kapillaaripysäytys:** Ulkoa ja sisältä kosteudelta suojattu järjestelmä.
- **Käyttömahdollisuudet:** Monipuolisten osien avulla ratkaisu vaikeissakin rakennustilanteissa.
- **Käyttöalueet:** EW-Alkon-järjestelmä voidaan liittää kaikkiin tunnettuihin tulisijoihin ja poistokaasujärjestelmiin.
- **Kestävyytaso:** Savukaasujen lämpötila 600 °C asti (T600), ylipaine 5 000 Pa asti, alipaine -40 Pa asti.
- **Mallit:** Sarjatuotannossa pyöreät putkimallit, mutta tilauksesta myös ahtaisiin olosuhteisiin ovaaleja putkistoja.
- **Korkea laatu:** CE-hyväksytty järjestelmä CE 0432-BPR-119914, sertifioidun tuotannon EN ISO 9001:2000 takaama.
- **Korkeatasoiset materiaalit:** Parhaat materiaalit ja uudenaikaiset valmistusmenetelmät takaavat piippujärjestelmän pitkäikäisyyden.



EW-ALKON-järjestelmä savupiipun saneerauksen korkealaatuisena ratkaisuna.



Poistokaasuharmi soveltuu vaivatta mutkitteluihin hormeihin 0°-30° kiinteäkulmaisten ja muuttuvakulmaisten osien johdosta.



Kaavioesitys kartioliitoksesta EW-ALKON-järjestelmässä.



H **HORMISTO**
KESKUS

Ota yhteyttä:

Puh. 020 730 4030
myynti@hormistokeskus.fi
www.hormistokeskus.fi