

ONTEC

STEPS AHEAD

OntecMiloX

EU Moduuli B ja MID -
hyväksytty

nesteyden mittaus- ja
lastausjärjestelmäkokonaisuus
ATEX-alueille

EDUT - OntecMiloX

MiloX - tuotekokonaisuus, joka on standardoitu vastaamaan mittauslaitedirektiivin 2014/32/EU moduuli B:n vaatimuksia. MiloX koostuu useasta eri toiminnosta muodostaen kokonaisuuden, joka kaikilta osiltaan täyttää OIML:n ja WELMECin vaatimukset. MiloX on Euroopan Unionin mittauslaitedirektiivin mukainen, MID MI-005 hyväksytty, muiden nesteiden kuin veden mittausjärjestelmä (Measuring Instrument Directive MID 2014/32).



Tuotekokonaisuuden osat ovat hyväksytyjä ja standardien vaatimusten mukaisia



Järjestelmä on kerralla valmis, ei erillisiä toimituksia



MiloX täyttää osakokonaisuuden vaatimuksenmukaisuuden



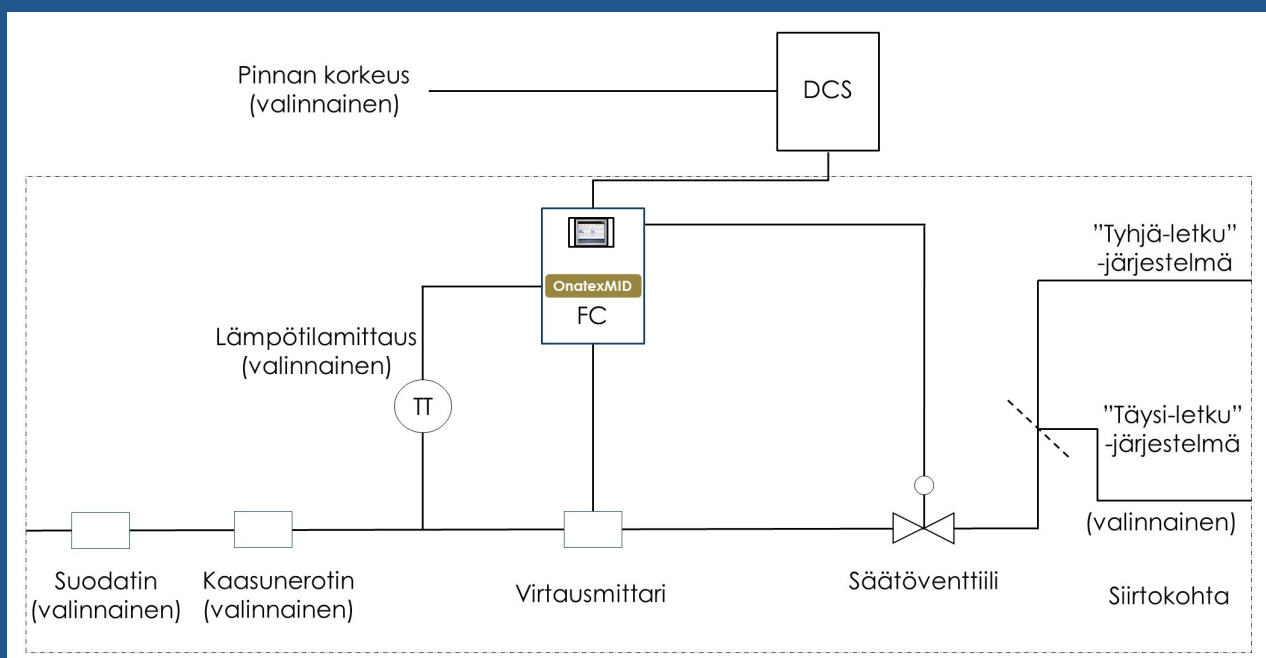
Kokonaisuudesta vastaa yksi toimittaja



Tuotteen toimintavarmuus on huippuluokkaa



Vähentää häiriöaikaa kohteessa asennuksen aikana



Kuva. Yksinkertaistettu kaavio tyyppihyväksytystä MiloX kokonaisuudesta

OntecMiloX - ominaisuudet



MiloX tuotekokonaisuus on sertifioitu ja täyttää mittauslaitedirektiivin 2014/32/EU Moduuli B vaatimukset



MiloX on mittauslaitedirektiivin mukainen, MID MI-005 hyväksytty mittausjärjestelmä myös ATEX-alueille



Mittausjärjestelmä täyttää seuraavat vaatimukset ja suositukset: WELMEC 7.2 ja WELMEC 8.8 (Euroopan lakisääteisen metrologian yhteistyöelin WELMEC) OIML R117-1 (Kansainvälinen lakisääteinen metrologian järjestö OIML)



Laskutuskelpoiset MID-mittaukset (custody transfer)



Audit trail takaa tapahtumien jäljitettävyyden



ATEX-alueelle soveltuva OntecMiloEX-kosketusnäyttö ohjelmistoinen



Asiakaskohtaiset tuotteiden ja lisäaineiden reseptit



Räätälöinti eri asiakkaiden tarpeiden mukaan (tilausprotokollat, kuormakirjat, lohkojen numerointi jne.)



Reaaliaikainen varastojen hallinta

MILOX LAITEVALMISTUKSEN STANDARDIT JA SERTIFIKAATIT; PUTKISTOT JA TERÄSRAKENTEET

ISO 9001

sertifioitu laatu järjestelmä

EN 1090

exc2 tason CE-merkintäoikeus teräsrakenteille

ISO 3834-2

hitsauksen kattavat laatuvaatimukset

**Nesteen H-moduulin mukainen
hyväksytty toimija**

A2 moduulin mukainen merkintäoikeus

luokan II painelaitteet: suunnittelu, valmistus, asennus, muutos- ja
korjaustyöt

ONTEC OY:N LAATUJÄRJESTELMÄT JA SERTIFIKAATIT

Yrityksen laatu pohjautuu siihen, että koko henkilökunta on sitoutunut laatuajatteluun Henkilöstön ammattitaitoa ylläpidetään ja kehitetään sisäisellä koulutuksella ja muulla tarvittavalla koulutuksella. Olennaista on toimintatapojen ja menetelmien jatkuva kehittäminen. Ontec Oy:n vahvuuksia ovat: kokonaisuuksien hallinta, tunnemme asiakkaan tuotantoprosessin, kykenemme tarjoamaan asiakkaille kokonaisratkaisuja, osaaminen, ketteryys ja vasteaika.

ISO 9001

sertifioitu
laatu järjestelmä
jo vuodesta 2012

ATEX

Räjähdyksivaarallisten
alueiden
laatu järjestelmä
(direktiivi 2014/34/EU)

KATAKRI

Ontec Oy:n tilat,
toimintatavat ja
sähköisen tiedon-
käsittelyn laitteet
ovat Katakri 2020 -
hyväksytyjä

TUNNETTU TOIMITTAJA

Lentoasema-
tarvikkeiden tunnettu
toimittaja



T10

Turvallisuus-kymppi
työturvallisuus arviointi
on osa Neste Oyj:n
auditoinneista
alihankkijoilleen

OTA YHTEYTTÄ

ONTEC OY

Sutelantie 277

48400 KOTKA

MYyntI JA MARKKINOINTI

Kare Kupiainen

+358 440 668 321

kare.kupiainen@ontec.fi

PROJEKTIT

Esa Käyhty

+358 440 668 322

esa.kayhty@ontec.fi

MARKKINOINTI JA LAATUJÄRJESTELMÄT

Tanja Karpale

+358 451 177 701

tanja.karpale@ontec.fi

ONTEC.FI 

