



# Tyyppihyväksyntäpäätös

Nro 14211-01



1 (2)

Tyyppihyväksyntälaitos **Inspecta Sertifiointi Oy** on myöntänyt säädöksen "Laki eräiden rakennustuotteiden tuotehyväksynnästä 954/2012" perusteella tyyppihyväksyntäpäätöksen osoittamaan, että tuote täyttää vaatimusasiakirjojen **Ympäristöministeriön asetus rakennusten vesilaitteistoihin tarkoitettujen monikerrosputkien ja niiden liittimien olennaisista teknisistä vaatimuksista 500/2019** ja **Ympäristöministeriön asetus rakennusten vesilaitteistoihin tarkoitettujen monikerrosputkien ja niiden liittimien tyyppihyväksynnästä 4/19** vaatimukset.

Päätös koskee tuotetta:

PE-RT II / Al / PE-RT II monikerrosputket ja niiden liittimet  
**LK Universal system – Tuotteet liitteen 1 mukaisesti**

Tällä hyväksynnällä todetaan edellä mainittujen monikerrosputkien ja niiden liittimien täyttävän kuuluvan käyttöluokkaan 2. Veden jatkuva lämpötila voi olla enintään 70°C ja hetkellinen enintään 95°C enimmäiskäyttöpaineella 1 MPa.

Tuotteen valmistaja:

## LK Systems AB

Johannesfredsvägen 7 (BOX 9113)  
SE-161 26 Bromma  
Sweden

Tyyppihyväksyntäpäätös on tehty 2023-12-12  
Päätös on voimassa 2028-12-12 saakka.

Maija Vanttaja, toimitusjohtaja

# CERTIFICATE

Inspecta Sertifiointi Oy

P.O. Box 1000,

Sörnäistenkatu 2

FI-00581 Helsinki,

Finland

Tel.+358 10 521 600





## Tyyppihyväksyntäpäätös Nro 14211-01



2 (2)

### Merkintä

Valmistajan on merkittävä monikerrospuutket ja niiden liittimet edellä mainitun asetuksen 500/2019 mukaisesti pysyvästi niin, että ne ovat yksilöitävissä ja jäljitettävissä.

Tyyppihyväksyntämerkinnän käyttäminen on lopetettava tyyppihyväksynnän voimassaolon päättymisen jälkeen.

Tuotteen laadunvalvonnan varmentajana toimii

**Kiwa Certification AB, Karlskrona**

Laadunvalvontasopimus nro 163/2015 on päivätty 2020-09-02

### Liitteet

Liite 1 – Tuotteet

Liite 2 – Asennus-, käyttö- ja huolto-ohjeet: LK Systems AB, Asennusohjeet, Putket LK PE-X, PAL ja PE-RT, FI.29.C.41.2023-07-24

Tyyppihyväksyntäpäätös perustuu Suomen ympäristöministeriön hyväksymän laadunvalvonnan varmentajan suorittamaan tuotannon laadunvalvonnan varmentamiseen ja akkreditoiduissa laboratorioissa tehtyihin tyyppitestauksiin. Päätös on voimassa edellyttäen, että Tuotesertifiointin yleisiin ohjeisiin sekä yllä mainittuihin säädöksiin ja vaatimusasiakirjoihin sisältyvät vaatimukset täyttyvät jatkuvasti. Päätöksessä mainittu laadunvalvonnan varmentaja valvoo jatkuvasti tehtaan suorittamaa sisäistä tuotannon laadunvalvontaa ja suorittaa pistokoenäytteiden valintaa ja testausta. Tyyppihyväksyntä peruutetaan, jos rakennustuote ei täytä maankäyttö- ja rakennuslain tai sen nojalla annettujen säännösten olennaisia teknisiä vaatimuksia. Jos tuote siirtyy CE- merkinnän soveltamisalaan, tyyppihyväksynnän voimassaolo päättyy. Päätöksen voimassaolon voi tarkistaa osoitteessa [www.kiwa.com/fi](http://www.kiwa.com/fi).

CERTIFICATE

Inspecta Sertifiointi Oy

P.O. Box 1000,

Sörnäistenkatu 2

FI-00581 Helsinki,

Finland

Tel.+358 10 521 600





**Tyyppihyväksyntäpäätös**  
Nro 14211-01



Liite 1 (1)

CERTIFICATE

Tuotenimi	Koot	Valmistuspaikka
LK PAL Universal-putki A, kiepit	16 – 40 mm	333 tai 44017
LK PAL Universal-putki A, salot	16 – 75 mm	
LK PAL Universal-putki A PiP	16 – 40 mm	
LK PAL Universal-putki A eristeellä		
LK PressPex LK PressPex Eco -yhteet	16 – 75 mm	858
LK Pushfit AX LK Pushfit Eco AX	16 – 25 mm	876
LK KytKentäliittimet (Puristus) LK KytKentäliittimet Eco (Puristus)	16 – 32 mm	5424452
LK Palloventtiilit	16 mm	858

Inspecta Sertifiointi Oy

P.O. Box 1000,

Sörnäistenkatu 2

FI-00581 Helsinki,

Finland

Tel.+358 10 521 600

