

PA-VE jätevesipumppaamoiden yhdenmukaisuus CE-asetusten EN 12050-1/2 kanssa

PA-VE Oy:n pumppaamot on valmistettu voimassa olevien CE-asetusten ja EN 12050-1 tai EN 12050-2 standardien mukaisesti.

PA-VE:n pumppaamojen säiliöt, pumput, venttiilit, putkistot ja sähkökeskukset ovat läpikäyneet standardien mukaiset testaukset puolueettoman kolmannen osapuolen toimesta.

PA-VE pumppaamoiden EU-suoritusasoilmoitukset, jotka on laadittu asetusten 305/2011/EU liitteen III mukaisesti on nähtävillä kyseisten tuotteiden liitteinä. CE-merkintä on luettavissa pumppaamossa käytetyissä tuotekomponenteissa sekä teknisissä dokumenteissa.

Tekniset testaukset:

Säiliö: VTT Valtion teknillinen tutkimuskeskus: Nro VTT-S-10167-10, 17.12.2010

SFS-EN 12566-3 Pumppaamosäiliön 1000 testaus materiaalin kestävyuden ja rakenteen lujuuden osalta

Pumput: Machinery Directive 2006/42/EC, ATEX Equipment Directive 94/9/EC

EN ISO 9906

EN 12639:2000

ISO 12100-1/A1, ISO 12100-2/A1

EN 14121-1

EN 809/A1

EN 13463-1, EN 13463-5, EN 1127-1

EN 60034-1, EN 60034-5/A1

EN 60335-1/A1, EN 60335-2-41/A1

EN 60079-0, EN 60079-1

Venttiilit: EN12050-4

Muoviputket: EN 13476

Paineputket: EN 12001-2

Sähkökeskukset: EN 60439-1/A1

PA-VE.fi			DEBUR AND BREAK SHARP EDGES	DO NOT SCALE DRAWING	REVISION
	NAME	DATE		TITLE: EU-Suoritusasoilmoitus Pumppaamot	
DRAWN	PA-VE	01.07.2013			
CHKD					
APPV'D	PA-VE	01.07.2013			
MFG					
Q.A			MATERIAL: Polyeteeni	DWG NO. 130701A	A4
			WEIGHT:	SCALE:1:1	SHEET 1 OF 2

SUORITUSTASOILMOITUS

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

EN 12050-1 ja EN 12050-2

2. Tyyppi-, erä-, sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

PA-VE pumppaamot joiden arvokilvessä on merkintä EN 12050-1 tai EN 12050-2

3. Valmistajan ennakoima sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus:

Pumppaamot ulosteperäistä materiaalia sisältävien jätevesien pumppaamiseen. Arvokilvessä merkintä EN 12050-1. Pumppaamot sellaisten jätevesien pumppaamiseen, jotka eivät sisällä ulosteperäistä materiaalia. arvokilvessä merkintä 12050-2.

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa tarvittaessa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Palo- ja Vesitekniikka PA-VE Oy
Paanutie 8
42700 Keuruu
Finland

5. EI TARVITA.

6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: Järjestelmä 3.

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

Tukes tiedote 5.8.2013: "Kun liite ZA kertoo missä käyttötarkoituksessa tuote CE-merkitään, tällöin pelkääntään ulkokäyttöön tarkoitettua tuotetta ei voi CE-merkitä ko. standardin mukaan. Standardia voi kyllä noudattaa, mutta sen perusteella ei voi kiinnittää CE-merkintää."

8. EI TARVITA

9. Ilmoitetut suoritustasot:

Tähän suoritustasoilmoitukseen kuuluvien tuotteiden perusominaisuudet ja suoritustaso vaatimukset: Sovellettavat standardit: DIN EN 12050-1:2001, DIN EN 12050-2:2000, EN 1092-1 +A1, EN 10253-4

10. Kohdissa 1 ja 2 yksilöityjen tuotteiden suoritustasot ovat kohdassa 9 ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset.

vakuudeksi

Jarmo Larkio

Sami Selin

PA-VE.fi		DEBUR AND BREAK SHARP EDGES	DO NOT SCALE DRAWING	REVISION
NAME	DATE		EU-Suoritustasoilmoitus Pumppaamot	
DRAWN PA-VE	01.07.2013			
CHKD				
APP'VD PA-VE	01.07.2013			
MFG				
Q.A		MATERIAL: Polyeteeni	DWG NO. 130701A	A4
		WEIGHT:	SCALE:1:1	SHEET 2 OF 2