

## PRESTANDEDEKLARATION

CPR-5-IWW-1050912

**1. Produktens unika identifikationskod:**

*Slamavskiljare 2,0 m<sup>3</sup>, artikelnummer 1050912*  
*Slamavskiljare 2,0 m<sup>3</sup> infiltrationsmodulpaket, artikelnummer 1054660*  
*Slamavskiljare 2,0 m<sup>3</sup> infiltrationspaket, artikelnummer 1050898*

**2. Typ-, parti- och serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11(4):**

*n/a*

**3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:**

*Prefabricerad slamavskiljare*

**4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11(5):**

*Uponor Infra AB, SE 513 81 Fristad, Sverige*

**5. I tillämpliga fall, namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12(2):**

*Uponor Infra Oy, FIN-15561 Nastola, Finland*  
*Uponor Infra A/S, DK-5500 Middelfart, Danmark*  
*Uponor Infra AS, N-1540 Vestby, Norge*  
*Uponor Infra AS, 13811 Tallinn, Estland*  
*Uponor Latvia SIA, LV-1045 Riga, Lettland*  
*Uponor UAB, LT-06115 Vilnius, Litauen*  
*CJSC Uponor Infra, 127287, Moskva, Ryssland*

**6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:**

*System 3*

**7. För de fall då prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:**


*EN 12566-1:2016*

*SP, Box 857, 50115 Borås, Sweden, Identifikations Nr. 0402 utförde initiala typprovningar enligt system 3 och utfärdade följande provningsrapporter: P901868-01, P901868-02, P901868-03A, P901868-04 och PX21240*

8. För de fall då prestandadeklartionen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

n/a

9. Angiven prestanda

 08		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Hydraulisk effektivitet	3,4 gram partiklar	EN12566-1:2016
Nominell kapacitet	2,0 m <sup>3</sup>	
Vattentätthet	Godkänd (Vattentest)	
Bärförmåga	Godkänd (Beräkning)	
Beständighet	Godkänd (PE)	
Reaktion vid brandpåverkan	NPD	
Utsläpp av farlig ämnen	NPD	

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklartation utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:



Niila Tast  
Application Manager IWW  
2019-03-08