

# TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0563/98

med beslut om tillverkningskontroll enligt 18-20 § lagen (1994:847) om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk, m.m., BVL

## WIPEX, koppling för Uponor PEX-rör

Innehavare	Uponor AB, Box 101, 730 61 Virsbo Tel: 0223-380 00, Fax: 0223-381 04 Hemsida: <a href="http://www.uponor.se">www.uponor.se</a> Organisationsnr: 556690-0808	
Produkt	Koppling i dimension 25, 28, 32, 40, 50, 63, 75, 90 och 110mm för Uponor PEX-rör. Kopplingen består av en gängad nippel med inre stödhylsa och en yttre slitsad klämhylsa. Klämhylsans backar dras ihopp med verktyg och PEX-röret kläms fast mot den inre stödhylsan. Materialet i vattenberörda delar består av avzinkningshärdig mässingslegering.	
Avsedd användning	Kopplingen är avsedd för utbytbar förlagd sammanfogning av Uponor PEX-rör med dimension 25, 28, 32, 40, 50, 63, 75, 90 eller 110mm i tappvatteninstallation. Högsta förekommande drifttryck får inte överstiga 1MPa och där vattentemperaturen momentant inte överstiger 95°C eller kontinuerligt inte överstiger 70°C.	
Handelsnamn	Uponor Wipex	
Godkännande	Produkterna uppfyller kraven i 2 § 3 BVL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR):	
	Installationer för tappvatten	6:62, 2:a stycket
	Utformning	6:625, 1:a och 4:e stycket
Tillhörande handlingar	1. Monteringsanvisning WIPEX dimensioner 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90 och 110mm daterad 2008-10. 2. Monteringsanvisning WIPEX dimension 28mm, daterad av SP SITAC 2010-09-27.	
Kontroll	Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2007-02-21 med diarienummer 210-98-0656 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.	

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta bevis.



**Tillverkare** Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:  
Uponor GmbH, Industriestrasse 56, 974 37 Hassfurt, Tyskland.

**Märkning** Produkterna skall vid fabrik förses med märkning.  
Kopplingshus är märkta med dimensionsbeteckning, PN10, W5 och tillverkningskod.

Förpackning är märkt med:

Innehavare  
Boverkets inregistrerade varumärke  
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer  
Produktens typbeteckning  
Typgodkännandets nummer  
Egenskaper  
Löpande tillverkningsnummer eller datum  
Kontrollorgan

**Uponor**  
**+**  
**SP SITAC 1002**  
**typbeteckning**  
**0563/98**  
**dimension**  
**nr/datum**  
**SP**

**Bedömnings-  
underlag** Rapporter nr K97 0306, K98 0457 och K98 0457.1 från MPA Darmstadt, Tyskland.  
Rapporter nr 90M51812, 90K1 3040, 98E1 3090 och ETk P5 03529 från SP.  
Rapporter från övervakad tillverkningskontroll, P8 01480-10 och P8 01480-10B  
genomförda av SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.  
Ritningsunderlag daterat 2010-11-12.

**Kommentarer** Kopplingarna är godkända enligt NKB produktregel 18 ”mekaniska kopplingar av  
metall för plaströr av PB och PEX för tappvattenionstallationer, daterad Februari 1990.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2006-03-06, med  
giltighetstid t o m 2008-10-23 och projektnummer T001055-02.

**Giltighetstid** Godkännandet gäller t o m 2015-12-14.

Ett typgodkännande upphör formellt att gälla efter övergångstiden för den  
harmoniserade tekniska specifikationen som produkten kan CE-märkas mot. Den  
tekniska bedömningen att produkten uppfyller Boverkets regler berörs inte av detta.

  
Ronald Green

  
Marcus Tillman