



TYPGODKÄNNANDE 1186 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: Uponor GmbH

Industriestrasse. 56, 97437 Hassfurt, Tyskland

Tel: +49 (0)9521-690-0

E-post: support.vvs.se@uponor.com

Hemsida: <http://www.uponor.se>

Uponor Metallic Pipe PLUS System (16-20mm)

Produktbeskrivning

Rörssystem i dimensionerna 16x2,0 mm och 20x2,25 mm av kompositrör, PE-RT II/Al/Klarlack med skarvdon och kopplingar tillverkade av avzinkningshärdig mässing alternativt plast (PPSU). Rörets syrediffusionsspärr utgörs av ett sömlöst aluminiumskikt mellan ett inre lager av polyeten och ett yttre lager bestående av en klarlack. Sammanfogning av rör och skarvdon/koppling sker med specialverktyg.

Presskopplingar är provade och uppfyller kraven för läckageindikering.

Avsedd användning

Rörssystem för distribution av varmt och kallt tappvatten alt värme inom fastighet där högsta förekommande driftstryck inte överstiger 1,0 MPa och där vattentemperaturen momentant inte överstiger 95°C eller kontinuerligt inte överstiger 70°C.

Omfattning

S-Press PLUS koppling Metall för Ø 16x2.0 och 20x2.25

S-Press PLUS koppling PPSU för Ø 16x2.0 och 20x2.25

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper, 3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö under förutsättning att det som anges i detta godkännande följs. Produkterna godkänns i enlighet med följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Byggprodukter med bedömda egenskaper	1:4
Installationer för tappvatten	6:62, 1:a meningen och 2:a stycket
Utförning	6:625, 1:a och 4:e stycket

Godkännandet gäller för kontinuerlig varmvattentemperatur ej överstigande 70° C vid högsta drifttryck 1 MPa. Kan kortvarigt utsättas för vatten med temperaturer ej överstigande 95° C

Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följesedeln. Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:

Produktnamn, och eventuellt artikelnummer:

Tillverkningsställe:

Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:

Uppgift om krav eller klass, om detta finns:

Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:

Certifieringsorgan:

Ackrediteringsnummer:

Typpgodkännande:

Kontrollorgan:

Uponor GmbH

Produktnamn (artikelnr)

Uponor GmbH, 98544 Zella-Mehlis

yyyy-mm-dd

-



Kiwa Certifiering SE

1913

TG 1186

SKZ



CERTIFIKAT

Kiwa Sverige AB

Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00

Fax +46 (0)455-104 36

se.bygg@kiwa.com

www.kiwa.se



Accred. no. 1913
Certification of
Products
ISO/IEC 17065

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **SKZ**

Kontrollavtal: **KIWA, daterat 2018-05-22.**

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt kontrollanvisning daterad **2020-02-06**.

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levererats och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljts av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännandets giltighet förutsätter även att tillverkningskontroll sker enligt avtalet ovan och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, den 15:de december, rapportera till Kiwa Certifiering på e-postadress se.bygg@kiwa.com om utförd fortlöpande övervakningskontroll.

Tillhörande handlingar

Uponor VVS Handboken – Tappvatten & Radiatorsystem, edition 5.

Installationsanvisning ”Uponor” 1062301_02/2019 KAL

S-Press PLUS Brochure new. “Build on Uponor with S-Press PLUS” 1094180_09/2018

Bedömningsunderlag

Rapport LC 16736-1 från Kiwa NL samt bedömningsrapport 180/19 upprättad av Kiwa Certifiering Sverige.

Kommentarer

Pressverktyget för presskopplingar skall underhållas och kalibreras enligt leverantörens anvisningar för att säkerställa aktuell presskraft enligt specifikation för respektive dimension. Godkännandet omfattar inte gängförband.

Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certifiering.

Beslutsdatum: 2020-02-06

Diarienummer: 1315/19

Giltigt till: 2024-02-27

Tidigare diarienummer: 180/19

Deo Yamabo

Magnus Jerlmark