



TYPGODKÄNNANDE 1823 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: Heatup Sverige AB

Fibervägen 4, 435 33 Mölnlycke

Tel: +46 (0)10 480 86 00

E-post: info@heatup.se

Hemsida: www.heatup.se

Rör-i-rörssystem för vattenskadesäker installation

Produktbeskrivning

PEX rörssystem är ett system monterat inuti ett skyddsror från dränerande fördelarskåp eller täta installationsschakt till respektive tappställe, eventuellt utläckande vatten från ledningarna eller fogarna ska ledas till utrymmer med golvavlopp eller med vattentätt golv. Systemet består av skyddsror, fördelarskåp med dränering, väggbockfixtur, väggbox och tappvattenfördelare. Vattenförande installation skall utföras av typgodkända detaljer.

Avsedd användning

Rör-i-rörssystem för vattenskadesäker installation i våtrum.

Omfattning

HeatUp rör-i-rörssystem


Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om 3. skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljön, 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
Vattentäta skikt	6:5331, 1:a stycket sista meningen
Utformning	6:625, 1:a och 2:a stycket
Dolda ytor i rum eller byggnadsdelar	6:5334, 6:9532

Märkning

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

Innehavare:	Heatup
Produktensnamn, och eventuellt artikelnummer:	Produktnamn (artikelnr)
Tillverkningsställe:	Berört tillverkningsställe
Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:	(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)
Uppgift om krav eller klass, om detta finns:	Tryckklass PN10/10 Bar och Vattentemperatur
Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:	+
Certifieringsorgan:	Kiwa Certification AB 
Ackrediteringsnummer:	1913
Typgodkännande:	TG 1823
Kontrollorgan:	Dansk Teknologiskt Institut (DTI)

Kiwa Certification 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

Särskild märkning av HeatUp PE-Xa:

- Rör: M402, 1.14/18193 SITAC TG 1048, PEX-A 5 LAYER, 16x2.0mm Class 2/10 bar 70 °C (Tmax 80 °C) (Tmax 95 °C), EN-ISO 15875 E.V.O.H Barrier DIN4726, SKZ A-154 DTINO. 45 GPP NO.208128, 20.06.22
- Tomrör/skyddsror: 20/25 SINTEF NR 1, KIWA 1913, 0830, 45, INSPECTED BY DTI, 22/56/10/10 2022



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

Tillverkningsställe(n):

Fabrikskod GPS-007/KC

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **DTI**Kontrollavtal: **Nr. 45, daterat 2016-04-06**

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt aktuell kontrollanvisning.

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levereras och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljs 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 aktuellt kontrollavtal och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, senast den 15 december, rapportera till Kiwa Certification AB på e-postadress se.annualreporting@kiwa.com om utförd fortlöpande övervakning.

Tillhörande handlingar

HeatUp Klämringskopplingar – versiondatum: saknas, HeatUp Tappvattenfördelare – versiondatum: SS-ISO 2022-12-19, HeatUp PE-Xa Rör – versiondatum: SS-ISO 2022-12-16 och HeatUp Klammer – versiondatum: SS-ISO 2022-12-16.

Bedömningsunderlag

Provningsrapport nr. 3B0409.04, 102004276-2, SBF2015F0179 och 2018:01126 från SINTEF Byggforsk

Bedömningsrapport 336/2022, daterad 2023-01-10 av Kiwa Certification AB

Kommentarer

Godkända produkter nedan uppfyller krav för skyddsror-i-rörsystem enligt NT VVS 129.

RSK nummer	Handelsnamn
2522226	Heatup PEX Rör i Rör 16/25mm
2522229	Heatup PEX Isolerat Rör i Rör 16/25/13mm
1892011	Heatup Väggbbox
1892001	Heatup Väggbockfixtur
1774021	Heatup Fördelare 2
1774022	Heatup Fördelare 3
1774023	Heatup Fördelare 4
1774024	Heatup Fördelare 2+2
1774030	Heatup klämringskoppling ALU/PEX 16
2986018	Heatup Fördelarskåp 350x390x95
2986021	Heatup Fördelarskåp 550x550x95
2986022	Heatup Fördelarskåp 750x550x95
2986034	Heatup Ram&Lucka 350x390
2986036	Heatup Ram&Lucka 550x550
2986038	Heatup Ram&Lucka 750x550
2986043	Heatup Skåpsmuff 25-28
2986044	Heatup Skåpsmuff 25-32
2986047	Heatup Dräneringsmuff 25-32
2993007	Heatup Klammer för tomrör 25mm enkel
2993009	Heatup Klammer för tomrör 25mm dubbel
2993008	Heatup Klammer för tomrör 28mm enkel
2993010	Heatup Klammer för tomrör 28mm dubbel

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 Certification AB.

Beslutsdatum: 2023-01-11

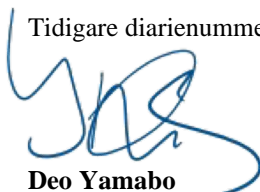
Diarienummer: 336/2022

Giltigt till: 2028-01-10

Tidigare diarienummer: –



Magnus Jerlmark



Deo Yamabo