

## TYPGODKÄNNANDE 1842 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

### Innehavare: Roth North Europe A/S

Centervej 5 DK -3600 Frederikssund

Tel: +4547339700

E-post: info@roth-northeurope.com

Hemsida: www.roth-northeurope.com

### Roth QuickStop Sensor 1 & Roth QuickStop Sensor 2

#### Produktbeskrivning

Roth QuickStop Sensor 1 & 2 är båda skyddssystem mot vattenläckor som inte syns eller är svåra att komma åt. Om sensorkabeln kommer i kontakt med vatten mellan två ledningarna stängs ställdonet inom 5 sekunder och styrenheten börjar larma. Ventilen förblir stängd och styrenheten fortsätter att larma framtill manuell kvittens sker. Två möjligheter till kvittens finns, antingen pausas larmet i 12 timmar, t.ex. om golvet fortfarande är vått men förväntas torka inom 12 timmar, eller stänger av larmet, om sensorkabeln är torr igen. Kulventilen är gjord av rostfritt stål 316 och kan monteras efter vattenmätaren på alla vattensystem i hemmet. Roth QuickStop Sensor 2 aviserar samtidigt informationen i en installerad app.

#### Avsedd användning

Skyddssystem mot vattenläckor på svåråtkomliga ställen;

Roth QuickStop Sensor 1 används för vattensystem i hemmet som skydd mot vattenskador.

Roth QuickStop Sensor 2 används för vattensystem i hemmet som skydd mot vattenskador och aviserar samtidigt information i en installerad app.

#### Omfattning

Roth QuickStop Sensor 1 & Roth QuickStop Sensor 2

#### 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
Installationer för tappvatten	6:62, andra stycket
Utformning	6:625, första och fjärde stycket

#### Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följesedeln.

Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:	Roth North Europe A/S
Produktensnamn, och eventuellt artikelnummer:	Roth Quickstop Sensor 1 & 2
Tillverkningsställe:	Kod 8648073
Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:	(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)
Uppgift om krav eller klass, om detta finns:	[Klass]
Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:	☩
Certifieringsorgan:	Kiwa Certification AB 
Ackrediteringsnummer:	1913
Typgodkännande:	1842
Kontrollorgan:	DTI - DK

#### 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](mailto:se.bygg@kiwa.com)

[www.kiwa.se](http://www.kiwa.se)



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

**Tillverkningsställe(n):**

Kod 8648073

**Kontroll**

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **DTI-DK**

Kontrollavtal: **Agreement 107 – Appendix A; 2023-02-03**

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 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 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:de december, rapportera till Kiwa Certification AB på e-postadress [se.annualreporting@kiwa.com](mailto:se.annualreporting@kiwa.com) om utförd fortlöpande övervakning.

**Tillhörande handlingar**

Roth QuickStop Sensor 1 daterad 2022-12-09 & Roth QuickStop Sensor 2 daterad 2023-02-02.

Datablad QuickStop Sensor 1 2022-06-14 & Datablad QuickStop Sensor 2 2022-09-06.

**Bedömningsunderlag**

2022-06-03 Roth P000148120\_122200587-0001-PB2022002207-NKB 4 KIWA GmbH

A13208 Roth P000215063 EN 13828 TR – KIWA NL.

LVD CPC15-042261

**Kommentarer**

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: 2023-04-28

Diarienummer: 087-2023

Giltigt till: 2028-04-27



**Magnus Jerlmark**



**Johnny Ostenfeldt**