



TYPGODKÄNNANDE 1895 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: A Vision Group A.p.S

Langebjergvænget 2, 4000 Roskilde, Danmark

Tel: (+45) 26 380 380

E-post: info@avisiongroup.dk

Hemsida: www.fluidlytix.com

Valve

Produktbeskrivning

Vattenbesparande ventiler i rostfritt stål och EPDM "O" ringar för insättning i varierande dimensioner.

Avsedd användning

Vattenbesparande ventilenhet som är placerad i vattenförsörjningsledningen uppströms om en vattenmätare eller blandare och är uppbyggd för att komprimera eller avsevärt reducera luftpassagen dit till uppströmsplatsen.

Omfattning

Modell Wave Valve


Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om 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
Utformning	6:625

Märkning

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

Innehavare:	A Vision Group A.p.S
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:	-
Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:	☩
Certifieringsorgan:	Kiwa Certification AB 
Akrediteringsnummer:	1913
Typgodkännande:	1895
Kontrollorgan:	Kiwa Certification AB

CERTIFIKAT

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



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

Tillverkningsställe:

Langebjergvænget 2, 4000 Roskilde, Danmark

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **Kiwa Certification AB** Kontrollavtal: **105/2024, daterad 2024.05.15**

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 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:e december, rapportera till Kiwa Certification AB på e-postadress se.annualreporting@kiwa.com om utförd fortlöpande övervakning.

Tillhörande handlingar

Quality assurance manual, daterad 2024.05.06

Installation guide av Fluidlytix, daterad 2024.05.16

Bedömningsunderlag

Water meter Air Control Valves IGC 338-2016, daterad 2016.11 (IAPMO)

Evaluation report 2344-16001, daterad 2016.09.01 (IAPMO)

Testrapport 708031-05, daterad 2021.07.16 (North American Stainless)

Bedömnings rapport 081/2024, daterad 2024.05.15

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: 2024.05.24

Diarienummer: 081/2024

Giltigt till: 2029.05.23

Tidigare diarienummer: -

Magnus Jerlmark

Jennie Karlsson