

CERTIFIKAT

CERTIFICATE



**GODKENDT
TIL DRIKKEVAND**

Dette certifikat er udstedt i henhold til bekendtgørelse nr. 1007 af 29. juni 2016 om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand. Certifikatet giver godkendelsesindehaveren rettighed til at markedsføre og sælge nedenstående byggevarer i Danmark og til at mærke byggevarer med "Godkendt til drikkevand"-mærkningen.

This certificate is issued according to Executive Order no. 1007 of 29 June 2016 on the placement on the market and sale of building components that come into contact with drinking water. The certificate gives the approval holder the rights to market and sell the following building component in Denmark and to mark the building component with the "Godkendt til drikkevand" marking.

GODKENDELSE NR. / APPROVAL NO.:

03/00112

UDSTEDT / DATE OF ISSUE:

06-10-2017

UDLØBER / EXPIRY DATE:

05-10-2022

GODKENDELSESINDEHAVER / APPROVAL HOLDER:

CVR.nr. 87562018

JCH A/S

Karetmagervej 21

7100 Vejle

BYGGEVARE / BUILDING COMPONENT:

**JCH Kontrollerbare kontraventiler Type 2290
og 2294**



BETINGELSER FOR GODKENDELSE:

De nærmere betingelser og vilkår for godkendelsen er fastsat i bekendtgørelse nr. 1007 af 29. juni 2016 om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand. Endvidere henvises til godkendelsesbrev af 06-10-2017 om godkendelse af ovennævnte byggevarer i kontakt med drikkevand og eventuelle senere ændringer til godkendelsesbrevet fremsendt til godkendelsesindehaver.

Markedsføring og salg af byggevarer efter nærværende godkendelse omfatter de versioner af byggevarer, der er opført i bilaget, og den variantproduktion, der er angivet i bilaget.

CONDITIONS OF APPROVAL:

The detailed terms and conditions of approval are laid down in Executive Order no. 1007 of 29 June 2016 on the placement on the market and sale of building components in contact with drinking water. See also the approval letter of 06-10-2017 on the approval of the above-mentioned building component in contact with drinking water, and any subsequent amendments to the approval letter submitted to the approval holder.

Marketing and sale of the building component under this approval include the versions of the building component listed in the Annex and the "on-demand" production specified in the Annex.

CERTIFIKATET ER UDSTEDT AF:

THE CERTIFICATE IS ISSUED BY:

Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen

Danish Transport, Construction
and Housing Authority

Edvard Thomsens Vej 14

2300 København S

Mail: GDV@tbst.dk

Web: www.tbst.dk

København, den 06-10-2017

Birgitte Lundblad

Kontorchef / Head of division

BILAG / ANNEX

GODKENDELSE NR. / APPROVAL NO.:

03/00112

VERSIONER AF BYGGEVAREN OMFATTET AF GODKENDELSEN: VERSIONS OF THE BUILDING COMPONENT COVERED BY THE APPROVAL:

OVERORDNEDE INFORMATIONER OM BYGGEVAREN

GENERAL INFORMATION ABOUT THE BUILDING COMPONENT

BYGGEVAREN:

BUILDING COMPONENT:

JCH Kontrollerbare kontraventiler Type 2290 og 2294

VERSIONER

VERSIONS

VARETEKST:

ITEM TEXT:

DN/MM:

DN/MM:

DIMENSION:

DIMENSION:

VARE- / SERIENUMMER:

ITEM / SERIAL NUMBER:

Type 2290

3/8" kontrollerbar kontraventil med muffer

10

3/8"

430327-003

1/2" kontrollerbar kontraventil med muffer

15

1/2"

430327-004

3/4" kontrollerbar kontraventil med muffer

20

3/4"

430327-006

1" kontrollerbar kontraventil med muffer

25

1"

430327-008

1 1/4" kontrollerbar kontraventil med muffer

32

1 1/4"

430327-010

1 1/2" kontrollerbar kontraventil med muffer

40

1 1/2"

430327-011

2" kontrollerbar kontraventil med muffer

50

2"

430327-012

Type 2294

12mm kontrollerbar kontraventil med klemrings tilslutning	12	12mm	2294-012
15mm kontrollerbar kontraventil med klemrings tilslutning	15	15mm	2294-015
18mm kontrollerbar kontraventil med klemrings tilslutning	18	18mm	2294-018
22mm kontrollerbar kontraventil med klemrings tilslutning	22	22mm	2294-022
28mm kontrollerbar kontraventil med klemrings tilslutning	28	28mm	2294-028

PRODUKTSPEKTER FOR OMFATTEDE VARIANTPRODUKTER
 PRODUCT RANGE FOR "ON-DEMAND" VARIANTS INCLUDED

DN DN	MINDSTE: SMALLEST:	10 mm
	STØRSTE: LARGEST:	50 mm
LÆNGDE LENGTH	MINDSTE: SMALLEST:	51 mm
	STØRSTE: LARGEST:	112 mm