

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 byggevareren 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.:

03/00102

UDSTEDT / DATE OF ISSUE:

04-08-2022

UDLØBER / EXPIRY DATE:

03-08-2027

GODKENDELSESINDEHAVER / APPROVAL HOLDER:

CVR-nummer 87562018

JCH A/S

Karetmagervej 21

7100 Vejle

DK, Denmark

BYGGEVARE / BUILDING COMPONENT:

**JCH Forskruninger Type 290, 90, 94, 2296, 2297,
2295, 3000 og JCH2295-JCH2900**



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 28-07-2022 om godkendelse af ovennævnte byggevarer i kontakt med drikkevand og eventuelle senere ændringer til godkendelsesbrevet fremsendt til godkendelsesindehaver.

Markedsføring og salg af byggevareren efter nærværende godkendelse omfatter de versioner af byggevareren, 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 28-07-2022 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:

København, den 28-07-2022

Bolig- og Planstyrelsen

Danish Housing and Planning Authority

Carsten Niebuhrs Gade 43

1577 København V

Mail: GDV@tbst.dk

Web: www.tbst.dk

BILAG / ANNEX

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 Forskrninger Type 290, 90, 94, 2296, 2297, 2295, 3000 og
JCH2295-JCH2900**

VERSIONER

VERSIONS

VARETEKST: ITEM TEXT:	DIMENSION DN: DIMENSION DN:	DIMENSION: DIMENSION:	VARE-/SERIENUMMER.: ITEM/SERIAL NUMBER:
Type 290			Type 290
Forskruning muffer	10	3/8 "	430326-103
Forskruning muffer	15	1/2 "	430326-104
Forskruning muffer	20	3/4 "	430326-106
Forskruning muffer	25	1 "	430326-108
Forskruning muffer	32	1 1/4 "	430326-110
Forskruning muffer	40	1 1/2 "	430326-111
Forskruning muffer	50	2 "	430326-112
Type 90			Type 90
Forskruning muffer	10	3/8 "	430357-103

Forskruning muffer	15	½"	430357-104
Forskruning muffer	20	¾"	430357-106
Forskruning muffer	25	1"	430357-108
Forskruning muffer	32	1 ¼"	430357-110
Forskruning muffer	40	1 ½"	430357-111
Forskruning muffer	50	2"	430357-112
Type 94			Type 94
Forskruning klemringe	12	12 mm	430358-112
Forskruning klemringe	15	15 mm	430358-115
Forskruning klemringe	18	18 mm	430358-118
Forskruning klemringe	22	22 mm	430358-122
Forskruning klemringe	28	28 mm	430358-128
Type 2296			Type 2296
Målerforskruning union/nip-pel	15	3/4" x 1/2"x 40mm	484910-404
Målerforskruning union/nip-pel	20	1" x 3/4" x 50mm	484910-406
Målerforskruning union/nip-pel	25	1 1/4" x 1" x 60mm	484910-408
Målerforskruning union/nip-pel	32	1 1/2" x 1 1/4" x 72,5mm	484910-410
Målerforskruning union/nip-pel	40	2" x 1 1/2" x 85mm	484910-411

Målerforskruning union/nippel	20	1" x 3/4" x 60mm	484910-306
Type 2297			Type 2297
Målerforskruning muffe/nippel	20	3/4" x 60 mm m/1 kontrolprop	484911-506
Målerforskruning muffe/nippel	25	1" x 60 mm m/1 kontrolprop	484911-508
<i>Målerforskruning muffe/nippel (testversion)</i>	25	<i>1" x 60 mm m/2 kontrolprop</i>	<i>484911-608</i>
Målerforskruning muffe/nippel	25	1" X 85mm m/1 kontrolprop	484911-585
Målerforskruning muffe/nippel	25	1" x 90 mm m/1 kontrolprop	484911-590
Målerforskruning muffe/nippel	25	1" x 90 mm m/2 kontrolprop	484911-690
Type 2295			Type 2295
Målerforskruning union/nippel	20	1" x 3/4" x 50mm	484910-706
Målerforskruning union/nippel	25	1 1/4" x 1" x 60mm	484910-708
Målerforskruning union/nippel	32	1 1/2" x 1 1/4" x 72,5mm	484910-710
Målerforskruning kort union/nippel	40	2" x 1 1/2" x 85mm	484910-711
Målerforskruning kort union/nippel	15	3/4" x 1/2"x 25mm	484910-804
Målerforskruning kort union/nippel	20	1" x 3/4" x 32mm	484910-806
Målerforskruning kort union/nippel	25	1 1/4" x 1" x 32mm	484910-808
Målerforskruning kort union/nippel	32	1 1/2" x 1 1/4" x 35mm	484910-810
Målerforskruning kort union/nippel	40	2" x 1 1/2" x 70mm	484910-811

Type 3000			Type 3000
Målerforskruning muffe/nippel	20	3/4" x 3/4" 110-130 mm	JCH3000
Målerforskruning muffe/nippel	20	3/4" x 3/4" 110-165 mm	JCH3001
Målerforskruning muffe/nippel	20	3/4" x 3/4" 110-170 mm	JCH3002
Målerforskruning muffe/nippel	25	3/4" x 1" 110-130 mm	JCH3003
Målerforskruning muffe/nippel	25	3/4" x 1" 110-165 mm	JCH3004
Målerforskruning muffe/nippel	25	3/4" x 1" 110-190 mm	JCH3005
Målerforskruning muffe/nippel	25	1" x 1" 190-220 mm	JCH3006
Målerforskruning muffe/nippel	25	1" x 1" 130-190 mm	JCH3007
Målerforskruning muffe/nippel	25	1" x 1" 130-220 mm	JCH3008
Målerforskruning muffe/nippel	32	1" x 1 1/4" 65 mm	JCH3009
Type JCH2295-JCH2900			
Forskrninger kundetilpasset	10-50	Kundetilpasset	JCH2295-JCH2900

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:	10 mm
	STØRSTE:	200 mm

	LARGEST:	
ANDET OTHER	-	
ANDET OTHER	-	