

# CERTIFIKAT

CERTIFICATE



**GODKENDT  
TIL DRILLEKVVAND**

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.:**

**05/00021**

**UDSTEDT / DATE OF ISSUE:**

**17-01-2022**

**UDLØBER / EXPIRY DATE:**

**16-01-2027**

**GODKENDELSESINDEHAVER / APPROVAL HOLDER:**

**CVR nr. 2016715  
DANFOSS A/S  
Nordborgvej 81  
6300 Nyborg  
DK, Denmark**

**BYGGEVARE / BUILDING COMPONENT:**

**DEVIaqua 9T / Danfoss ECaqua 9T**



## 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 17-01-2022 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 17-01-2022 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:

**Bolig og Planstyrelsen**

Danish Housing and Planning Authority

Carsten Niebuhrs Gade 43

1577 København V

Mail: [GDV@tbst.dk](mailto:GDV@tbst.dk)

Web: [www.tbst.dk](http://www.tbst.dk)

København, den 17-01-2022

# BILAG / ANNEX

GODKENDELSE NR. / APPROVAL NO.:

05/00021

## 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:

**DEViaqua 9T / Danfoss ECaqua 9T**

### VERSIONER

VERSIONS

<b>VARETEKST:</b> ITEM TEXT:	<b>DIMENSION:</b> DIMENSION:	<b>VARE- / SERIENUMMER:</b> ITEM / SERIAL NUMBER:
<i>DEVIAQUA 9T 25W 230V 3M (testversion)</i>	3 m	140F0000
DEVIAQUA 9T 45W 230V 5M	5 m	140F0001
DEVIAQUA 9T 65W 230V 7M	7 m	140F0002
DEVIAQUA 9T 90W 230V 10M	10 m	140F0003
DEVIAQUA 9T 110W 230V 12M	12 m	140F0004
DEVIAQUA 9T 135W 230V 15M	15 m	140F0005
DEVIAQUA 9T 180W 230V 20M	20 m	140F0006
DEVIAQUA 9T 225W 230V 25M	25 m	140F0007
DEVIAQUA 9T 270W 230V 30M	30 m	140F0008
DEVIAQUA 9T 315W 230V 35M	35 m	140F0009
DEVIAQUA 9T 360W 230V 40M	40 m	140F0010
DEVIAQUA 9T 450W 230V 50M	50 m	140F0011
DEVIAQUA 9T 540W 230V 60M	60 m	140F0012

DEVIAQUA 9T 630W 230V 70M	70 m	140F0013
DEVIAQUA 9T 720W 230V 80M	80 m	140F0014
DEVIAQUA 9T 810W 230V 90M	90 m	140F0015
DEVIAQUA 9T 900W 230V 100M	100 m	140F0016
DEVIAQUA 9T 990W 230V 110M	110 m	140F0017
DEVIAQUA 9T 1080W 230V 120M	120 m	140F0018
DEVIAQUA 9T 1170W 230V 130M	130 m	140F0019
DEVIAQUA 9T 1260W 230V 140M	140 m	140F0020
DEVIAQUA 9T 1350W 230V 150M	150 m	140F0021
DEVIAQUA 9T 1405W 230V 157M	157 m	140F0022
DEVIAQUA 9T 1510W 230V 167M	167 m	140F0023
DEVIAQUA 9T 1695W 230V 187M	187 m	140F0024
DEVIAQUA 9T 1895W 230V 210M	210 m	140F0025
DEVIAQUA 9T 1965W 230V 219M	219 m	140F0026
DEVIAQUA 9T 2160W 230V 240M	240 m	140F0027
DEVIAQUA 9T 2450W 400V 272M	272 m	140F0030
DEVIAQUA 9T 2625W 400V 290M	290 m	140F0031
DEVIAQUA 9T 2940W 400V 326M	326 m	140F0032
DEVIAQUA 9T 3285W 400V 366M	366 m	140F0033
DEVIAQUA 9T 3425W 400V 380M	380 m	140F0034
DEVIAQUA 9T 3760W 400V 417M	417 m	140F0035
ECAQUA 9T 3M 25W 220V/230V	3 m	088L0050
ECAQUA 9T 5M 45W 220V/230V	5 m	088L0051
ECAQUA 9T 7M 65W 220V/230V	7 m	088L0052
ECAQUA 9T 10M 90W 220V/230V	10 m	088L0053

ECAQUA 9T	12M 110W 220V/230V	12 m	088L0054
ECAQUA 9T	15M 135W 220V/230V	15 m	088L0055
ECAQUA 9T	20M 180W 220V/230V	20 m	088L0056
ECAQUA 9T	25M 225W 220V/230V	25 m	088L0057
ECAQUA 9T	30M 270W 220V/230V	30 m	088L0058
ECAQUA 9T	35M 315W 220V/230V	35 m	088L0059
ECAQUA 9T	40M 360W 220V/230V	40 m	088L0060
ECAQUA 9T	50M 450W 220V/230V	50 m	088L0061
ECAQUA 9T	60M 540W 220V/230V	60 m	088L0062
ECAQUA 9T	70M 630W 220V/230V	70 m	088L0063
ECAQUA 9T	80M 720W 220V/230V	80 m	088L0064
ECAQUA 9T	90M 810W 220V/230V	90 m	088L0065
ECAQUA 9T	100M 900W 220V/230V	100 m	088L0066
ECAQUA 9T	110M 990W 220V/230V	110 m	088L0067
ECAQUA 9T	120M 1080W 220V/230V	120 m	088L0068
ECAQUA 9T	130M 1170W 220V/230V	130 m	088L0069
ECAQUA 9T	140M 1260W 220V/230V	140 m	088L0070
ECAQUA 9T	150M 1350W 220V/230V	150 m	088L0071

#### PRODUKTSPEKTER FOR OMFATTEDE VARIANTPRODUKTER

PRODUCT RANGE FOR "ON-DEMAND" VARIANTS INCLUDED

<b>DN</b> DN	<b>MINDSTE:</b> SMALLEST:	Kabeltykkelse Ø6,65 mm
	<b>STØRSTE:</b> LARGEST:	Kabeltykkelse Ø7,15 mm
<b>LÆNGDE</b> LENGTH	<b>MINDSTE:</b> SMALLEST:	3 m
	<b>STØRSTE:</b> LARGEST:	560 m

**ANDET**  
OTHER

Laveste effekt: 5 W/m. Højeste effekt: 15 W/m