

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 byggevarerne 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.:

03/00219

UDSTEDT / DATE OF ISSUE:

21-09-2024

UDLØBER / EXPIRY DATE:

20-09-2029

GODKENDELSESINDEHAVER / APPROVAL HOLDER:

**VAT no. 00166310029
VIR Valvoindustria Ing. Rizzio S.p.A.
Via Circonvallazione 10
13018 Valduggia (VC) IT, Italy**

BYGGEVARE / BUILDING COMPONENT:

**VIR Valvoindustria Ing. S.p.A. Bronze
Ball valves**



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 30-09-2024 om godkendelse af ovennævnte byggevarer i kontakt med drikkevand og eventuelle senere ændringer til godkendelsesbrevet fremsendt til godkendelsesindehaver.

Markedsføring og salg af byggevarerne efter nærværende godkendelse omfatter de versioner af byggevarerne, 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 30-09-2024 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 30-09-2024

Social- og Boligstyrelsen

Danish Authority of Social Services and Housing

Holmens kanal 22,

1060 København K

Mail: GDV@sbst.dk

Web: www.sbst.dk

BILAG / ANNEX

GODKENDELSE NR. / APPROVAL NO.:

03/00219

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:

VIR Valvoindustria Ing. S.p.A. Bronze Ball valves

VERSIONER VERSIONS

VARETEKST: ITEM TEXT:	DIMENSION: VOLUMEN:
5020	12 mm (3/8")
5020	15 mm (1/2")
5020	18 mm (1/2")
5020	22 mm (3/4")
5020	28 mm (1")
5020	35 mm (1.1/4")
5020	42 mm (1.1/2")
5020	54 mm (2")
5020LN	12 mm (3/8")
5020LN	15 mm (1/2")
5020LN	18 mm (1/2")
5020LN	22 mm (3/4")

5020LN	28 mm (1")
5020LN	35 mm (1.1/4")
5020LN	42 mm (1.1/2")
5020LN	54 mm (2")
5021	15 mm x 1/2"
5021	18 mm x 1/2"
5021	22 mm x 3/4"
5021	28 mm x 1"
5021	35 mm x 1.1/4"
5021	42 mm x 1.1/2"
5021	54 mm x 2"
5024	15 mm x 1/2"
5024	18 mm x 1/2"
5024	22 mm x 3/4"
5024	28 mm x 1"
5024	35 mm x 1.1/4"
5024	42 mm x 1.1/2"
5024	54 mm x 2"
5028	15 mm x 3/4"
5028	18 mm x 3/4"
5028	22 mm x 3/4"
380T	1/2"
380T	3/4"
380T	1"
380T	1.1/4"
380T	1.1/2"
380T	2"
380LNT	1/2"

380LNT	3/4"
380LNT	1"
380LNT	1.1/4"
380LNT	1.1/2"
380LNT	2"
5020M	12 mm (3/8")
5020M	15 mm (1/2")
5020M	18 mm (1/2")
5020M	22 mm (3/4")
5020M	28 mm (1")
5020M	35 mm (1.1/4")
5020M	42 mm (1.1/2")
5020M	54 mm (2")
5020MLN	12 mm (3/8")
5020MLN	15 mm (1/2")
5020MLN	18 mm (1/2")
5020MLN	22 mm (3/4")
5020MLN	28 mm (1")
5020MLN	35 mm (1.1/4")
5020MLN	42 mm (1.1/2")
5020MLN	54 mm (2")
5021M	15 mm x 1/2"
5021M	18 mm x 1/2"
5021M	22 mm x 3/4"
5021M	28 mm x 1"
5021M	35 mm x 1.1/4"
5021M	42 mm x 1.1/2"
5021M	54 mm x 2"

5024M	15 mm x 1/2"
5024M	18 mm x 1/2"
5024M	22 mm x 3/4"
5024M	28 mm x 1"
5024M	35 mm x 1.1/4"
5024M	42 mm x 1.1/2"
5024M	54 mm x 2"
5028M	15 mm x 3/4"
5028M	18 mm x 3/4"
5028M	22 mm x 3/4"