


AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société :
AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the company :

 Nom du titulaire
 Holder name

AVK INTERNATIONAL A/S

 40 SMEDESKOVVEJ
 8464 GALTEN
 Danemark

 Site(s)
 Site(s)

Danemark - 8464 GALTEN - AVKIO1
Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification en vigueur, par le CSTB.
For the products listed below, certified conform to the applicable certification reference system requirements by CSTB.

La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :
The validity of this certificate and the certified products list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:
<https://database.cstb.fr>

CSTB

le futur en construction

 Décision de Certification / Certification decision N° **1V-25/1** du **25/02/2025**

 Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° **1V-24/1**

 Décision d'admission initiale **1.07.01** du **01/07/2001**

 Fait à : **Marne-la-Vallée, France**
 Done at

 Date de décision : **25/02/2025**
 Decision date


 Président du CSTB
 Etienne CREPON


 ACCREDITATION
 N° 5-0010
 List of sites and
 Scope
 available on /
 Listes des sites
 et portée
 disponibles sur
**CERTIFICATION
 DE PRODUITS
 ET SERVICES**
 WWW.COFRAC.FR

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by CSTB mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory

Produits certifiés par le CSTB / CSTB Certified products

ROBINETS VANNES EN FONTE A BRIDES - à portage à contact élastomère / FLANGED CAST-IRON

GATE VALVES - With Elastomer Contact Seating

Normes / Standards: **NFEN1074-1, NFEN1074-2**

Documents techniques / Technical documents: **DT197-01, DT197-02**

Robinetts vannes série 14 / Short Gate Valves Serie 14

Numéro CSTB	Référence Commerciale	ACS	DN	Perçage	Accessoires de manœuvre	Options	PFA (bar)
CSTB Number	Reference	ACS	DN	Drilling	Operating Devices	Options	PFA

Gamme / Range: Type 06

Sens de fermeture / Closing Direction : **FAH / FAH**

RVC2ha	06040753146499003	18 ACC NY 369	40	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2ia	06050753146499003	18 ACC NY 369	50	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2ja	06065753146499003	18 ACC NY 369	65	ISO PN10-16	Carré	Perçage DN 60	16
RVC2ka	06080753146499003	18 ACC NY 369	80	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2la	06100753146499003	18 ACC NY 369	100	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2ma	06125753146499003	18 ACC NY 369	125	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2na	06150753146499003	18 ACC NY 369	150	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2oa	06200753046499003	18 ACC NY 369	200	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2oa	06200753146499003	18 ACC NY 369	200	ISO PN-16	Carré	-	16
RVC2pa	06250753046499003	18 ACC NY 369	250	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2pa	06250753146499003	18 ACC NY 369	250	ISO PN-16	Carré	-	16
RVC2qa	06300753046400003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2qa	06300753146400003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-16	Carré	-	16
RVC2ra	06350753046400003	18 ACC NY 369	350	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2ra	06350753146400003	18 ACC NY 369	350	ISO PN-16	Carré	-	16
RVC2sa	064007530464	18 ACC NY 369	400	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2sa	064007531464	18 ACC NY 369	400	ISO PN-16	Carré	-	16

Sens de fermeture / Closing Direction : **FSH / FSH**

RVC2hs	06040752146499003	18 ACC NY 369	40	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2is	06050752146499003	18 ACC NY 369	50	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2js	06065752146499003	18 ACC NY 369	65	ISO PN10-16	Carré	Perçage DN 60	16
RVC2ks	06080752146499003	18 ACC NY 369	80	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2ls	06100752146499003	18 ACC NY 369	100	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2ms	06125752146499003	18 ACC NY 369	125	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2ns	06150752146499003	18 ACC NY 369	150	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVC2os	06200752046499003	18 ACC NY 369	200	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2os	06200752146499003	18 ACC NY 369	200	ISO PN-16	Carré	-	16
RVC2ps	06250752046499003	18 ACC NY 369	250	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2ps	06250752146499003	18 ACC NY 369	250	ISO PN-16	Carré	-	16
RVC2qs	06300752046400003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2qs	06300752146400003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-16	Carré	-	16
RVC2rs	06350752046400003	18 ACC NY 369	350	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2rs	06350752146400003	18 ACC NY 369	350	ISO PN-16	Carré	-	16
RVC2ss	064007520464	18 ACC NY 369	400	ISO PN-10	Carré	-	16
RVC2ss	064007521464	18 ACC NY 369	400	ISO PN-16	Carré	-	16

Produits certifiés par le CSTB / CSTB Certified products

ROBINETS VANNES EN FONTE A BRIDES - à portage à contact élastomère / FLANGED CAST-IRON

GATE VALVES - With Elastomer Contact Seating

Normes / Standards: NFEN1074-1, NFEN1074-2

Documents techniques / Technical documents: DT197-01, DT197-02

Robinets vannes série 15 / Long Gate Valves Serie 15

Numéro CSTB	Référence Commerciale	ACS	DN	Perçage	Accessoires de manœuvre	Options	PFA (bar)
CSTB Number	Reference	ACS	DN	Drilling	Operating Devices	Options	PFA

Gamme / Range: Type 02

Sens de fermeture / Closing Direction : FAH / FAH

RVL1ha	204075514649003	18 ACC NY 369	40	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1ia	0205075514649003	18 ACC NY 369	50	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1ja	0206575594649003	18 ACC NY 369	65	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1ja	02065755L4649003	18 ACC NY 369	65	ISO PN10-16	Carré	Perçage DN 60	16
RVL1ka	0208075514649003	18 ACC NY 369	80	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1la	0210075514649003	18 ACC NY 369	100	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1ma	0212575514649003	18 ACC NY 369	125	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1na	0215075514649003	18 ACC NY 369	150	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1oa	0220075504649003	18 ACC NY 369	200	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1oa	0220075514649003	18 ACC NY 369	200	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1pa	0225075504649003	18 ACC NY 369	250	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1pa	0225075514649003	18 ACC NY 369	250	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1qa	0230075504640003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1qa	0230075504647003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1qa	0230075514640003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1qa	0230075514647003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1ra	0235075504640003	18 ACC NY 369	350	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1ra	0235075514640003	18 ACC NY 369	350	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1sa	024007550464	18 ACC NY 369	400	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1sa	024007551464	18 ACC NY 369	400	ISO PN-16	Carré	-	16

Sens de fermeture / Closing Direction : FSH / FSH

RVL1hs	204075614649003	18 ACC NY 369	40	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1is	0205075614649003	18 ACC NY 369	50	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1js	0206575694649003	18 ACC NY 369	65	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1js	02065756L4649003	18 ACC NY 369	65	ISO PN10-16	Carré	Perçage DN 60	16
RVL1ks	0208075614649003	18 ACC NY 369	80	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1ls	0210075614649003	18 ACC NY 369	100	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1ms	0212575614649003	18 ACC NY 369	125	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1ns	0215075614649003	18 ACC NY 369	150	ISO PN10-16	Carré	-	16
RVL1os	0220075604649003	18 ACC NY 369	200	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1os	0220075614649003	18 ACC NY 369	200	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1ps	0225075604649003	18 ACC NY 369	250	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1ps	0225075614649003	18 ACC NY 369	250	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1qs	0230075604640003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1qs	0230075604647003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1qs	0230075614640003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1qs	0230075614647003	18 ACC NY 369	300	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1rs	0235075604640003	18 ACC NY 369	350	ISO PN-10	Carré	-	16

Produits certifiés par le CSTB / CSTB Certified products

ROBINETS VANNES EN FONTE A BRIDES - à portage à contact élastomère / FLANGED CAST-IRON

GATE VALVES - With Elastomer Contact Seating

Normes / Standards: NFEN1074-1, NFEN1074-2

Documents techniques / Technical documents: DT197-01, DT197-02

Robinets vannes série 15 / Long Gate Valves Serie 15

Numéro CSTB	Référence Commerciale	ACS	DN	Perçage	Accessoires de manœuvre	Options	PFA (bar)
<i>CSTB Number</i>	<i>Reference</i>	<i>ACS</i>	<i>DN</i>	<i>Drilling</i>	<i>Operating Devices</i>	<i>Options</i>	<i>PFA</i>
RVL1rs	0235075614640003	18 ACC NY 369	350	ISO PN-16	Carré	-	16
RVL1ss	024007560464	18 ACC NY 369	400	ISO PN-10	Carré	-	16
RVL1ss	024007561464	18 ACC NY 369	400	ISO PN-16	Carré	-	16

Traduction des valeurs de caractéristiques / Translating Feature Values

Code	Valeur en Français	Valeur en Anglais
Accessoires de manœuvre/Operating device		
Axe nu	Axe nu	Bare shaft
Axe nu ou Volant	Axe nu ou volant	Shaft or handwheel
Carré	Carré	Square
Options		
Perçage DN 60	Perçage DN60	Drilling DN 60
Perçage DN 60/65	Perçage DN60/65	Drilling DN 60/65