

# Certificat

## ANTIPOLLUTION DES INSTALLATIONS D'EAU

### Famille de produit : EAU

Le CSTB atteste que les produits mentionnés en annexe sont conformes à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification ANTIPOLLUTION DES INSTALLATIONS D'EAU (NF 045) en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

**La société**                      **WATTS INDUSTRIES France**  
**100 route Nationale**

**FR-80132 HAUTVILLERS OUVILLE**

**Marque commerciale :**        **WATTS INDUSTRIES France**

le droit d'usage de la marque NF ANTIPOLLUTION DES INSTALLATIONS D'EAU pour les produits objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision de reconduction n° 412-M1-22/1 du 23 février 2022

Cette décision se substitue à la décision d'admission / de reconduction n° 412-M1-21/1 du 29 avril 2021

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

## CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Les produits bénéficiaires du droit d'usage de la marque NF ANTIPOLLUTION DES INSTALLATIONS D'EAU possèdent les caractéristiques minimales exigées par les normes et éventuellement complétées par les documents techniques, spécifiées en annexes.

**Ce certificat comporte 4 pages.**

**Correspondant :**

CAZENAVE Emmanuel

Tél. : (33) 01 64 68 85 41

Fax :

Email : Emmanuel.CAZENAVE@cstb.fr

Par délégation  
du Président



Florian RASSE

**Annexe du Certificat**

Décision n° 412-M1-22/1

**DISCONNECTEURS BA**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 12729 et dans les documents techniques 045-01 et 045-03.

CSTB	Référence commerciale	DN	Type	Raccord
<b>Gamme: 009MC BA</b>				
<b>DISCONNECTEURS BA</b>				
A04j	2231722MC	65		A BRIDES
A04k	2231822MC	80		A BRIDES
A04l	2232300MC	100		A BRIDES
A04n	2232400MC	150		A BRIDES
A04o	2232500MC	200		A BRIDES
A04p	2232600MC	250		A BRIDES
<b>Gamme: BA BM</b>				
<b>DISCONNECTEURS BA</b>				
A 06d	2231150	15		A 2 RACCORDS UNION MALE
A 06e	2231250	20		A 2 RACCORDS UNION MALE
A 06f	2231350	25		A 2 RACCORDS UNION MALE
A 06g	2231450	32		A 2 RACCORDS UNION MALE
A 06h	2231550	40		A 2 RACCORDS UNION MALE
A 06i	2231650	50		A 2 RACCORDS UNION MALE
<b>Gamme: BABM CD</b>				
<b>DISCONNECTEURS BA</b>				
A 08d	2231152	15	Vertical	A 2 RACCORDS UNION MALE
A 08e	2231252	20	Vertical	A 2 RACCORDS UNION MALE
A 08f	2231352	25	Vertical	A 2 RACCORDS UNION MALE
A 08g	2231452	32	Vertical	A 2 RACCORDS UNION MALE
A 08h	2231552	40	Vertical	A 2 RACCORDS UNION MALE
A 08i	2231652	50	Vertical	A 2 RACCORDS UNION MALE

**DISCONNECTEURS CA a**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 14367 et dans le document technique 045-04.

CSTB	Référence commerciale	DN	Type	système	Raccord
<b>Gamme: 9C</b>					
<b>DISCONNECTEURS CA a</b>					
C01d	30115	15		IN020	A 2 RACCORDS UNION FEMELLE
C02d	30125	15		IN020	A 2 RACCORDS UNION MALE
C03d	30127	15		IN020	MALE-MALE
C03d	30138	15		IN020	FEMELLE-MALE
C01e	30215	20		IN020	A 2 RACCORDS UNION FEMELLE
C02e	30225	20		IN020	A 2 RACCORDS UNION MALE

**DISCONNECTEUR CA b**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 14367 et dans le document technique 045-04.

CSTB	Référence commerciale	Raccordement	Type	Raccord
<b>Gamme: CB010</b>				
<b>DISCONNECTEURS CA b</b>				
B08q	2230839	M10		MALE-FEMELLE

**Annexe du Certificat**

Décision n° 412-M1-22/1

CSTB	Référence commerciale	Raccordement	Type	Raccord
B05c	2230848	1/4		MALE-MALE
B11	2230855	OEM		OEM-OEM
B06c	2230862	OEM/8		OEM-MALE
B07c	2230871	1/4		ECROU TOURNANT-MALE
B09	2230893	OEM		OEM-OEM
B10	2230896	OEM		OEM-OEM

**CLAPETS DE NON RETOUR ANTIPOLLUTION**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 13959 et dans les documents techniques 045-01 et 045-06.

CSTB	Référence commerciale	DN	Type	Limitation débit	système	Raccord
<b>Gamme: 251 DE</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O253d	2224120	15	Droit/bb		IN015	ECROU TOURNANT-ECROU TOURNANT
<b>Gamme: BB</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O243d	2224100	15	Droit/bb		IN015	FEMELLE-FEMELLE
O243e	2224101	20	Droit/bb		IN020	FEMELLE-FEMELLE
O243f	2224102	25	Droit/bb		IN025	FEMELLE-FEMELLE
O243g	2224106	32	Droit/bb		IN032	FEMELLE-FEMELLE
O243h	2224107	40	Droit/bb		IN040	FEMELLE-FEMELLE
O243i	2224129	50	Droit/bb		IN050	FEMELLE-FEMELLE
<b>Gamme: CO</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N225c	22019346	10				INCORPORABLE
N205c	22019386	10				INCORPORABLE
N205d	2224012	15				INCORPORABLE
N205b	2224016	8				INCORPORABLE
N215c	2224017	10				INCORPORABLE
<b>Gamme: CS015</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N236c	2224159	10				INCORPORABLE
<b>Gamme: IN</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N243i	2224002	50				INCORPORABLE
N243d	2224003	15				INCORPORABLE
N243e	2224004	20				INCORPORABLE
N243g	2224005	32				INCORPORABLE
N243h	2224006	40				INCORPORABLE
N243f	2224007	25				INCORPORABLE
<b>Gamme: IO</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N257i	2224002	50			IO050	INCORPORABLE
N257h	2224006	40			IO040	INCORPORABLE
N257f	2224007	25			IO025	INCORPORABLE
N257e	2224145	20			IO020	INCORPORABLE
N257d	2224146	15			IO015	INCORPORABLE
N257g	2224147	32			IO032	INCORPORABLE
<b>Gamme: WF</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O293d	2224108	15	Droit/pp		IN020	ECROU TOURNANT-MALE
O293e	2224109	20	Droit/pp		IN025	ECROU TOURNANT-MALE
O223d	2224110	15	Droit/bb		IN020	ECROU TOURNANT-MALE
O223e	2224111	20	Droit/bb		IN025	ECROU TOURNANT-MALE
O223f	2224112	25	Droit/bb		IN032	ECROU TOURNANT-MALE

**Annexe du Certificat**

Décision n° 412-M1-22/1

CSTB	Référence commerciale	DN	Type	Limitation débit	système	Raccord
O223g	2224116	32	Droit/bb		IN032	ECROU TOURNANT-MALE
O223h	2224117	40	Droit/bb		IN040	ECROU TOURNANT-MALE
O263d	2224119	15	Droit/bb		IN020	ECROU TOURNANT-MALE
O263e	2224125	20	Droit/bb		IN025	ECROU TOURNANT-MALE
O263f	2224126	25	Droit/bb		IN032	ECROU TOURNANT-MALE
O263g	2224127	32	Droit/bb		IN032	ECROU TOURNANT-MALE
O263h	2224128	40	Droit/bb		IN040	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: WF short</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O273d	2224181	15	Droit/bb		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
O283d	2224182	15	Droit/pp		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: WH</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O303d	2224160	15	Coudé/bb		IN020	ECROU TOURNANT-MALE Coudé
O303e	2224161	20	Coudé/bb		IN025	ECROU TOURNANT-MALE Coudé
O233e	2224162	20	Coudé/bb		IN025	ECROU TOURNANT-MALE Coudé
O233d	2224163	15	Coudé/bb		IN020	ECROU TOURNANT-MALE Coudé
<b>Gamme: WM</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N279e	2224137	20				INCORPORABLE
N279d	2224138	15				INCORPORABLE
N279f	2224139	25				INCORPORABLE

**APPAREILLAGES DE CONTRÔLE SUR SITE DES ENSEMBLES DE PROTECTION SANITAIRE**

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF P 43-018 et dans le document technique 045-08.

CSTB	Référence commerciale	Type
<b>Gamme: TK9 B</b>		
<b>APPAREILLAGES DE CONTRÔLE SUR SITE DES ENSEMBLES DE PROTECTION SANITAIRE</b>		
M01	2234900M2	