

# 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**                    **SOCLA S.A.S**  
**365,rue du lieutenant Putier**  
**Virey le grand - BP 273**  
**FR-71107 CHALON SUR SAONE Cedex**

**Marque commerciale :**        **SOCLA S.A.S**

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° 401-M1-22/1 du 11 février 2022

Cette décision se substitue à la décision d'admission / de reconduction n° 401-M1-21/1 du 19 février 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 6 pages.**

**Correspondant :**

CAZENAVE Emmanuel

Tél. : (33) 01 64 68 85 41

Fax :

Email : Emmanuel.CAZENAVE@cstb.fr

Par délégalion  
du Président



Florian RASSE

**Annexe du Certificat**

Décision n° 401-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: 2860</b>				
<b>DISCONNECTEURS BA</b>				
A05d	149B3880	15		A 2 RACCORDS UNION MALE
A05e	149B3881	20		A 2 RACCORDS UNION MALE
A05f	149B3882	25		A 2 RACCORDS UNION MALE
A05g	149B3883	32		A 2 RACCORDS UNION MALE
A05h	149B3884	40		A 2 RACCORDS UNION MALE
A05i	149B3885	50		A 2 RACCORDS UNION MALE
<b>Gamme: 4760</b>				
<b>DISCONNECTEURS BA</b>				
A04k	149B3097	80		A BRIDES
A04l	149B3098	100		A BRIDES
A04n	149B3400	150		A BRIDES
A04o	149B3401	200		A BRIDES
A04p	149B3402	250		A BRIDES
A04j	149B3486	65		A BRIDES

**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: 2096</b>					
<b>DISCONNECTEURS CA a</b>					
C03e	149B3780	20		IN020	MALE-MALE
C04d	149B3781	15		IN020	FEMELLE-FEMELLE
C04e	149B3782	20		IN020	FEMELLE-FEMELLE

**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: 221 B</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O33e	149B2171	20	Droit/bb		IN020	FEMELLE-FEMELLE
O31f	149B2172	25	Droit/bb		01	FEMELLE-FEMELLE
O31g	149B2173	32	Droit/bb		01	FEMELLE-FEMELLE
O31h	149B2174	40	Droit/bb		01	FEMELLE-FEMELLE
O33i	149B2175	50	Droit/bb		IN050	FEMELLE-FEMELLE
<b>Gamme: 223</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O202d	149B2890	15	Droit/bb		03	MALE-MALE
O202e	149B2891	20	Droit/bb		03	MALE-MALE
O202f	149B2892	25	Droit/bb		03	MALE-MALE
O202g	149B2893	32	Droit/bb		03	MALE-MALE
O202h	149B2894	40	Droit/bb		03	MALE-MALE
O202i	149B2895	50	Droit/bb		03	MALE-MALE
<b>Gamme: 223 D</b>						

**CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BÂTIMENT**

84 avenue Jean Jaurès – Champs-sur-Marne – 77447 Marne-la-Vallée cedex 2

Tél. : +33 (0)1 64 68 82 82 – www.cstb.fr

MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA ANTIPOLIS

**Annexe du Certificat**

Décision n° 401-M1-22/1

CSTB	Référence commerciale	DN	Type	Limitation débit	système	Raccord
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O212c	149B2890D	10	Droit/bb		03	MALE-MALE
O212e	149B2891D	20	Droit/bb		03	MALE-MALE
O212f	149B2892D	25	Droit/bb		03	MALE-MALE
O212g	149B2893D	32	Droit/bb		03	MALE-MALE
O212h	149B2894D	40	Droit/bb		03	MALE-MALE
O212i	149B2895D	50	Droit/bb		03	MALE-MALE
<b>Gamme: 251</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O73d	149B15247	15	Droit/bb		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
O63d	149B15903	15	Droit/pb		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
O43d	149B2111	15	Droit/bb		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
O43e	149B2112	20	Droit/bb		IN020	ECROU TOURNANT-MALE
O43f	149B2113	25	Droit/bb		IN025	ECROU TOURNANT-MALE
O43g	149B2114	32	Droit/bb		IN032	ECROU TOURNANT-MALE
O43h	149B2115	40	Droit/bb		IN040	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: 251 BL</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O83e	149B1751	20	Droit/bb		IN020	ECROU TOURNANT-MALE
O83f	149B1752	25	Droit/bb		IN025	ECROU TOURNANT-MALE
O83g	149B1753	32	Droit/bb		IN032	ECROU TOURNANT-MALE
O83h	149B1754	40	Droit/bb		IN040	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: 251 CC</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O153d	149B3050	15	Coudé/bb		IN015	ECROU TOURNANT-MALE Coudé
O153e	149B3051	20	Coudé/bb		IN020	ECROU TOURNANT-MALE Coudé
<b>Gamme: 251 DE</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O253d	149B2121	15	Droit/bb		IN015	ECROU TOURNANT-ECROU TOURNANT
<b>Gamme: 251 PP</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O133d	149B2111PP	15	Droit/pp		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
O133e	149B2112PP	20	Droit/pp		IN020	ECROU TOURNANT-MALE
O133f	149B2113PP	25	Droit/pp		IN025	ECROU TOURNANT-MALE
O133g	149B2114PP	32	Droit/pp		IN032	ECROU TOURNANT-MALE
O133h	149B2115PP	40	Droit/pp		IN040	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: 251 PU</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O143e	149B14390	20	Droit/pp		IN020	ECROU TOURNANT-MALE
O143g	149B14495	32	Droit/pp		IN032	ECROU TOURNANT-MALE
O143f	149B14528	25	Droit/pp		IN025	ECROU TOURNANT-MALE
O143h	149B14529	40	Droit/pp		IN040	ECROU TOURNANT-MALE
O143d	149B1501	15	Droit/pp		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: 251 S</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O93d	149B3511	15	Droit/bb		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: 251 SPP</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O123d	149B3511PP	15	Droit/pp		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: 251 SPU</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O113d	149B3511PU	15	Droit/pp		IN015	ECROU TOURNANT-MALE
<b>Gamme: 253</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O192i	149B3810	50	Droit/bb		03	FEMELLE-FEMELLE
O192j	149B3811	65	Droit/bb		03	FEMELLE-FEMELLE
<b>Gamme: 271</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O163e	149B2201K	20	Droit/bb		IN020	MALE-MALE

**Annexe du Certificat**

Décision n° 401-M1-22/1

CSTB	Référence commerciale	DN	Type	Limitation débit	système	Raccord
O163f	149B2202K	25	Droit/bb		IN032	MALE-MALE
O163g	149B2203K	32	Droit/bb		IN032	MALE-MALE
O163h	149B2204K	40	Droit/bb		IN040	MALE-MALE
O163i	149B2205K	50	Droit/bb		IN050	MALE-MALE
O161d	149B2300	15	Droit/bb		01	MALE-MALE
<b>Gamme: 291</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O183d	149B2220	15	Droit/bb		IN015	FEMELLE-FEMELLE
<b>Gamme: 291 NF</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA</b>						
O183e	149B2212	20	Droit/bb		IN020	FEMELLE-FEMELLE
O183g	149B2213	32	Droit/bb		IN032	FEMELLE-FEMELLE
O183h	149B2214	40	Droit/bb		IN040	FEMELLE-FEMELLE
O183i	149B2215	50	Droit/bb		IN050	FEMELLE-FEMELLE
O183j	149B2216	50	Droit/bb		IN050	FEMELLE-FEMELLE
O183f	149B2222	25	Droit/bb		IN025	FEMELLE-FEMELLE
<b>Gamme: 201</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N23e	149B2002	20	Droit/b		IN020	FEMELLE-MALE
N23f	149B2003	25	Droit/b		IN025	FEMELLE-MALE
N21d	149B2004	15	Droit		01	FEMELLE-MALE
N01d	149B2293	15	Droit		01	FEMELLE-MALE
N01d	149B2513	15	Droit		01	FEMELLE-MALE
<b>Gamme: 231</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N31c	149B2069	10	Droit		01	FEMELLE-FEMELLE
N33d	149B2070	15	Droit		IN015	FEMELLE-FEMELLE
N33e	149B2091	20	Droit		IN020	FEMELLE-FEMELLE
N33f	149B2092	25	Droit		IN025	FEMELLE-FEMELLE
N33g	149B2093	32	Droit		IN032	FEMELLE-FEMELLE
N33h	149B2094	40	Droit		IN040	FEMELLE-FEMELLE
N33i	149B2095	50	Droit		IN050	FEMELLE-FEMELLE
<b>Gamme: 241</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N51d	149B2008	15	Droit		01	MALE-MALE
N53b	149B2014	8	Droit		IN015	MALE-MALE
N51c	149B2015	10	Droit		01	MALE-MALE
N63e	149B94105	20	Droit		IN020	MALE-MALE
<b>Gamme: 261</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N71d	149B2210	15	Droit/b		01	MALE-MALE
N73e	149B2211	20	Droit/b		IN020	MALE-MALE
<b>Gamme: 281</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N81c	149B2518	10	Droit		01	MALE-FEMELLE
N81d	149B2519	15	Droit		01	MALE-FEMELLE
N83e	149B2520	20	Droit		IN020	MALE-FEMELLE
N83f	149B2521	25	Droit		IN025	MALE-FEMELLE
<b>Gamme: 281 C</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N91d	149B2065	15	Droit		01	MALE-FEMELLE
N93e	149B2514	20	Droit		IN020	MALE-FEMELLE
<b>Gamme: 901</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N137f	149B14927	25			compteur	INCORPORABLE
N111c	149B2011	10			01	INCORPORABLE
N101c	149B2011 G	10			01	INCORPORABLE
N123e	149B2131	20			IN020	INCORPORABLE
N123f	149B2132	25			IN025	INCORPORABLE

**Annexe du Certificat**

Décision n° 401-M1-22/1

CSTB	Référence commerciale	DN	Type	Limitation débit	système	Raccord
N114d	149B3300	15			compteur	INCORPORABLE
N104d	149B3301	15			compteur	INCORPORABLE
N124d	149B3302	15			compteur	INCORPORABLE
N257d	149B40135	15			IO015	INCORPORABLE
N257e	149B40136	20			IO020	INCORPORABLE
N257f	149B40137	25			IO025	INCORPORABLE
N257g	149B40138	32			IO032	INCORPORABLE
N257h	149B40139	40			IO040	INCORPORABLE
N257i	149B40140	50			IO050	INCORPORABLE
<b>Gamme: 911</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N161d	149B2007	15			01	INCORPORABLE
<b>Gamme: 931</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES, EB</b>						
N181d	149B1022J	15			01	INCORPORABLE
N181e	149B1023	20			01	INCORPORABLE
N191e	149B353881	20			01	INCORPORABLE
N191f	149B353882	25			01	INCORPORABLE
N191g	149B353883	32			01	INCORPORABLE
N191h	149B353884	40			01	INCORPORABLE
N191i	149B353885	50			01	INCORPORABLE
<b>Gamme: 2231</b>						
<b>DOUBLES CLAPETS DE NON RETOUR NON CONTROLABLES ED</b>						
Q21d	149B2790	15	Droit/b		01	FEMELLE-FEMELLE
<b>Gamme: 453</b>						
<b>CLAPETS DE NON RETOUR CONTROLABLES, EA, À BRIDES</b>						
P04h-i	149B3831	40/50			03	A BRIDES
P04j	149B3832	65			03	A BRIDES
P04k	149B3833	80			03	A BRIDES
P04l	149B3834	100			03	A BRIDES
P04n	149B3836	150			03	A BRIDES
P04o	149B3837	200			03	A BRIDES
P04p	149B3838	250			03	A BRIDES

**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: MC1022</b>		
<b>APPAREILLAGES DE CONTRÔLE SUR SITE DES ENSEMBLES DE PROTECTION SANITAIRE</b>		
M01	MC1022	