

Certificat

ROBINETTERIE DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ

Famille de produit : EAU

Le CSTB atteste que les produits mentionnés en annexe sont conformes à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification ROBINETTERIE DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ (NF 079) 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 **EFFEBI SPA**
 Via G.Verdi, 68

IT-25073 BOVEZZO (BS)

Marque commerciale : **EFFEBI**

le droit d'usage de la marque NF ROBINETTERIE DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ 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° 151-22/1 du 17 mars 2022

Cette décision se substitue à la décision d'admission / de reconduction n° 151-21/1 du 29 mars 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 ROBINETTERIE DE RÉGLAGE ET DE SÉCURITÉ possèdent les caractéristiques minimales exigées par les normes et éventuellement complétées par les documents techniques, spécifiées en annexes.

Ce certificat comporte 3 pages.

Correspondant :

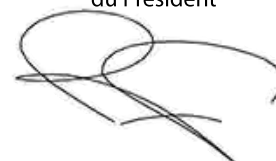
Jérôme CADIO

Tél. : (33) 01 64 68 84 08

Fax : (33) 01 64 68 84 44

Email : jerome.cadio@cstb.fr

Par délégalion
du Président



Florian RASSE

Annexe du Certificat

Décision n° 151-22/1

ROBINETS A TOURNANT SPHÉRIQUE

Ces produits possèdent les caractéristiques minimales définies dans la norme NF EN 13828 et dans le document technique 079-09.

Marque	CSTB	Référence commerciale	DN	Pression nominale	Raccord	Filetage abouts	Organe de manœuvre	Purge	Rallonge
Gamme: ASTER									
EFFEBI	T010a	0804V402NF	8	63	F/F	1/4	Levier	non	non
EFFEBI	T010b	0804V403NF	10	40	F/F	3/8	Levier	non	non
EFFEBI	T010c	0804V404NF	15	40	F/F	1/2	Levier	non	non
EFFEBI	T010d	0804V405NF	20	40	F/F	3/4	Levier	non	non
EFFEBI	T010e	0804V406NF	25	40	F/F	1	Levier	non	non
EFFEBI	T010f	0804V407NF	32	40	F/F	1 1/4	Levier	non	non
EFFEBI	T010g	0804V408NF	40	40	F/F	1 1/2	Levier	non	non
EFFEBI	T010h	0804V409NF	50	16	F/F	2	Levier	non	non
EFFEBI	T011c	2374V404NF	15	40	F/F	1/2	Levier	oui	non
EFFEBI	T011d	2374V405NF	20	40	F/F	3/4	Levier	oui	non
EFFEBI	T011e	2374V406NF	25	40	F/F	1	Levier	oui	non
EFFEBI	T011f	2374V407NF	32	40	F/F	1 1/4	Levier	oui	non
EFFEBI	T011g	2374V408NF	40	40	F/F	1 1/2	Levier	oui	non
EFFEBI	T011h	2374V409NF	50	16	F/F	2	Levier	oui	non
EFFEBI	T012c	2375V404NF	15	40	F/F	1/2	Levier	oui	non
EFFEBI	T012d	2375V405NF	20	40	F/F	3/4	Levier	oui	non
EFFEBI	T012e	2375V406NF	25	40	F/F	1	Levier	oui	non
EFFEBI	T012f	2375V407NF	32	40	F/F	1 1/4	Levier	oui	non
EFFEBI	T012g	2375V408NF	40	40	F/F	1 1/2	Levier	oui	non
EFFEBI	T012h	2375V409NF	50	16	F/F	2	Levier	oui	non
EFFEBI	T020a	0824V402NF	8	63	F/F	1/4	Papillon	non	non
EFFEBI	T020b	0824V403NF	10	40	F/F	3/8	Papillon	non	non
EFFEBI	T020c	0824V404NF	15	40	F/F	1/2	Papillon	non	non
EFFEBI	T020d	0824V405NF	20	40	F/F	3/4	Papillon	non	non
EFFEBI	T020e	0824V406NF	25	40	F/F	1	Papillon	non	non
EFFEBI	T030b	0884V403NF	10	40	F/F	3/8	Levier	non	oui
EFFEBI	T030c	0884V404NF	15	40	F/F	1/2	Levier	non	oui
EFFEBI	T030d	0884V405NF	20	40	F/F	3/4	Levier	non	oui
EFFEBI	T030e	0884V406NF	25	40	F/F	1	Levier	non	oui
EFFEBI	T030f	0884V407NF	32	40	F/F	1 1/4	Levier	non	oui
EFFEBI	T030g	0884V408NF	40	40	F/F	1 1/2	Levier	non	oui
EFFEBI	T030h	0884V409NF	50	16	F/F	2	Levier	non	oui
EFFEBI	T110b	0806V403NF	10	40	M/M	3/8	Levier	non	non
EFFEBI	T110c	0806V404NF	15	40	M/M	1/2	Levier	non	non
EFFEBI	T110d	0806V405NF	20	40	M/M	3/4	Levier	non	non
EFFEBI	T110e	0806V406NF	25	40	M/M	1	Levier	non	non
EFFEBI	T110f	0806V407NF	32	40	M/M	1 1/4	Levier	non	non
EFFEBI	T110g	0806V408NF	40	40	M/M	1 1/2	Levier	non	non
EFFEBI	T110h	0806V409NF	50	16	M/M	2	Levier	non	non
EFFEBI	T120b	0826V403NF	10	40	M/M	3/8	Papillon	non	non
EFFEBI	T120c	0826V404NF	15	40	M/M	1/2	Papillon	non	non
EFFEBI	T120d	0826V405NF	20	40	M/M	3/4	Papillon	non	non
EFFEBI	T120e	0826V406NF	25	40	M/M	1	Papillon	non	non
EFFEBI	T210a	0805V402NF	8	63	M/F	1/4	Levier	non	non
EFFEBI	T210b	0805V403NF	10	40	M/F	3/8	Levier	non	non
EFFEBI	T210c	0805V404NF	15	40	M/F	1/2	Levier	non	non
EFFEBI	T210d	0805V405NF	20	40	M/F	3/4	Levier	non	non
EFFEBI	T210e	0805V406NF	25	40	M/F	1	Levier	non	non
EFFEBI	T210f	0805V407NF	32	40	M/F	1 1/4	Levier	non	non
EFFEBI	T210g	0805V408NF	40	40	M/F	1 1/2	Levier	non	non
EFFEBI	T210h	0805V409NF	50	16	M/F	2	Levier	non	non
EFFEBI	T220a	0825V402NF	8	63	M/F	1/4	Papillon	non	non

Annexe du Certificat

Décision n° 151-22/1

Marque	CSTB	Référence commerciale	DN	Pression nominale	Raccord	Filetage abouts	Organe de manœuvre	Purge	Rallonge
EFFEBI	T220b	0825V403NF	10	40	M/F	3/8	Papillon	non	non
EFFEBI	T220c	0825V404NF	15	40	M/F	1/2	Papillon	non	non
EFFEBI	T220d	0825V405NF	20	40	M/F	3/4	Papillon	non	non
EFFEBI	T220e	0825V406NF	25	40	M/F	1	Papillon	non	non
EFFEBI	T230b	0885V403NF	10	40	M/F	3/8	Levier	non	oui
EFFEBI	T230c	0885V404NF	15	40	M/F	1/2	Levier	non	oui
EFFEBI	T230d	0885V405NF	20	40	M/F	3/4	Levier	non	oui
EFFEBI	T230e	0885V406NF	25	40	M/F	1	Levier	non	oui
EFFEBI	T230f	0885V407NF	32	40	M/F	1 1/4	Levier	non	oui
EFFEBI	T230g	0885V408NF	40	40	M/F	1 1/2	Levier	non	oui
EFFEBI	T230h	0885V409NF	50	16	M/F	2	Levier	non	oui