

La présente
déclaration de
conformité est
établie sous la seule
responsabilité de LEF
Industries.

*This declaration of
conformity is issued
under the sole
responsibility of LEF
Industries.*

Conformément à la Directive / *In accordance with Directive :*

ATEX - 2014/34/UE du 26 février 2014

Pour / *For :* **Boîtier de contrôle, commande, jonction et
d'interface pour vanne motorisée / *Control, command
and junction box for motorized valve***

Type / *Type :* **LEF 430**

Normes de Référence / *Applied harmonised standards :*

**NF EN 60079-0 : 2006 NF EN 61241-1 : 2004
NF EN 61241-0 : 2006 NF EN 13463-1 : 2009
NF EN 60079-11 : 2007**

La conformité du matériel n'est pas impactée par les modifications
substantielles introduites par les nouvelles normes harmonisées suivantes :
*The conformity of the equipment is not affected by the substantial changes
introduced by the new harmonized standards :*

**NF EN IEC 60079-0 :2018 NF EN 60079-31 :2014
NF EN 60079-11 :2012 NF EN ISO 80079-36 :2016**

Attestation d'examen CE de type / *EC type-examination certificate :*

INERIS 03 ATEX 0182 X

Le système d'assurance qualité de production de LEF Industries fait l'objet
d'une notification n° **03ATEXQ723** délivrée par l'INERIS, Parc technologique
Alata - B.P.2- 60550 Verneuil-en-Halatte, France (organisme notifié auprès de
l'UE sous le numéro 0080).

*The production quality assurance system of LEF Industries is the subject of a
notification n° 03ATEXQ723 delivered by INERIS Parc technologique Alata -
B.P.2- 60550 Verneuil-en-Halatte, France (notified body number 0080 for EU).*

Marquage du matériel / *Marking of the Products :*

Ex II 2 G ou Ex II 2 GD
Ex ia IIB ou IIC T6, T5 ou T4
Ex tD A21 IP65 ou IP66 T80°C, T95°C ou T130°C

Marquage complémentaire / *Complementary marking :*

-40, -20 ou -10°C ≤ Tamb ≤ +40, +60 ou +80°C

Signature / *Signature :* **J-F GLOAGUEN**



Fonction / *Function :* **Gérant / *Manager***

Lieu et date d'émission / *Place and date of issue :*

Douarnenez, le 20/05/2025