

Déclaration UE de Conformité
EU Declaration of ConformitySuivant directive / In accordance with Directive: **ATEX 2014/34/UE**

Ex-tech Solution, Champniers,
France déclare sous son entière
responsabilité que les produits ci-
contre sont conformes aux
normes et documents en
référence.

*Ex-tech Solution, Champniers,
France hereby declare under our
sole responsibility that the listed
products are in accordance with
the listed harmonised standards
or normative documents.*

Pour / For: **Enveloppes antideflagrantes / Flameproof enclosures**

Référence / Reference :

DE8WH...

Fabriqué par / Manufactured by:

Ex-tech Solution
ZA Les Montagnes
22, impasse de la Volute
FR-16430 Champniers

Marquage du matériel / Marking of the products:



II 2 GD ou/or II 2(1) GD ou/or II 2 (2) GD

Sans sécurité intrinsèque

Without intrinsic safety

Ex db IIC T6 ... T4 Gb

Ex tb IIIC T85°C ... T135°C Db

IP66

Avec sécurité intrinsèque

With intrinsic safety

Ex db [ia Ga] ou/or [ib] IIC T6 Gb

Ex tb [ia Da] ou/or [ib] IIIC T85°C Db

IP66

Normes de référence / Applied harmonised standards

EN/IEC 60079-0 : 2018

IEC 60079-0 : 2017

EN 60079-1 : 2014

IEC 60079-1 : 2014

EN 60079-11: 2012

IEC 60079-11: 2011

EN 60079-31: 2014

IEC 60079-31: 2013

L'Attestation d'examen UE de type délivré par l'**INERIS** pour ces produits
porte le numéro :

*The EU type examination certificate delivered by the **INERIS** for these
products, has the number :*

INERIS03ATEX0121X

La notification d'Assurance Qualité de Production est conforme aux
exigences de l'annexe IV suivant la Directive 2014/34/UE pour laquelle
nous sommes notifiés par l'organisme **INERIS 0080** (Parc technologique
Alata - 60550 Verneuil en Halatte – France) sous le numéro:

*The Production Quality Assurance Notification complies the requirements
of the annex IV following the Directive 2014/34/EU for which the notify
body **INERIS 0080** (Technology Park Alata - 60550 Verneuil en Halatte -
France) notifies us by the number:*

INERIS03ATEXQ411Champniers, le / the: **25/6 - 2021**