



The company **Industrial Scientific Corporation**, Pittsburgh, Pennsylvania USA, declares that the following new material intended for use in Explosive Atmospheres:
(La société **Industrial Scientific Corporation**, Pittsburgh, Pennsylvania USA, atteste que le matériel neuf destiné à être utilisé en Atmosphères Explosives désigné ci-après:)

Ventis Slide-on Pump (Pomper) (VSP)

Complies with the requirements of the following European Directives :
(est conforme aux exigences des Directives Européennes suivantes:)

I) The European Directive ATEX 2014/34/EU of 26/02/14: Explosive Atmospheres

Directive Européenne ATEX 2014/34/EU du 26/02/14: Atmosphères Explosives

No. of EC type examination certificate:
(N° Attestation CE de Type du matériel:)

DEMKO 12 ATEX 1204290

Issued by the Notified Body no. 0539:
(Délivrés par l' Organisme notifié sous le numéro 0539)

UL International DEMKO A/S, Borupvang 5A
2750 Ballerup, DENMARK

Reference European Standards (Normes européennes de référence):

Rules of construction (Règles de construction):

EN 60079-0:2012+A11:2013; EN 60079-11:2012
EN 50303:2000

Category (Catégorie):



II 1G / I M1
Ex ia IIC T4 Ga / Ex ia I Ma
Tamb -20°C to +50°C IP66/IP67

Production Quality Assurance Notification No. of the Pittsburgh factory: SIRA 00 ATEX M080
(N° de la Notification Assurance Qualité de Production de l'usine de Pittsburgh)

Issued by the Notified Body no. 2813:
(Délivrés par l'Organisme notifié sous le numéro 2813)

CSA Group Netherlands B.V
Utrechtseweg 310, 6812 AR, Arnhem, NL

II) The European Directive EMC 2014/30/EU of 26/02/14: Electromagnetic Compatibility

Directive Européenne CEM 2014/30/EU du 26/02/14: Compatibilité Electromagnétique

Harmonised applied standards:

EN 50270:2015

(Normes harmonisées appliquées)

III) The European Directive RoHS 2011/65/EU of 08/06/2011 and amendment 2015/863: Restricted Hazardous Substances

Directive Européenne RoHS 2011/65/EU du 08/06/2011: Substances Dangereuses Restreintes

Harmonised applied standards:

EN 63000:2018

(Normes harmonisées appliquées)

On behalf of the manufacturer
Pour le fabricant

Industrial Scientific Corporation
1 Life Way
Pittsburgh PA, 15205 USA
Tel +01 412 788 4353
www.indsci.com

On behalf of the authorized representative in EU
Pour le représentant du fabricant dans l'UE
Industrial Scientific Deutschland GmbH

Grasweg 20
32657 Lemgo, Germany
Tel +33 (3) 66 99 00 89

On behalf of the EMEA commercial headquarters
Pour le siege commercial EMEA

Industrial Scientific France SAS
11D Rue Willy Brandt, CS 80097
62002 Arras Cedex, France
Tel +33 (0)1 57 32 92 61

The ATEX Authorized Representative
La Personne Autorisée ATEX

Tom Mikulin

Tom Mikulin

Global Director, Product Development
(Directeur mondial,
développement de produits)
20 July 2021