



1.7 HOMOLOGATION

Le détecteur PS200 dispose des homologations suivantes :
Note : veuillez vérifier les étiquettes de l'instrument pour connaître son homologation.

ATEX  II 2G, Ex ia d IIC T4 Gb (Ta = -20°C à + 50°C)

IECEx Ex ia d IIC T4 Gb (Ta = -20°C à + 50°C)

Ou

ATEX  II 1G, Ex ia IIC T4 Ga (Ta = -20°C à + 50°C)

IECEx Ex ia IIC T4 Ga (Ta = -20°C à + 50°C)

(équipé d'une cellule SGX VQ548MP)



Avec cellule de détection des gaz inflammables:

Class I, Div.1 Groups A, B, C and D T4

Class I, Zone 1 AEx ia d IIC T4 Gb Ex ia d IIC T4 Gb

ou

Class I, Div.1 Groups C and D T4

Class I, Zone 0 AEx ia IIB T4 Ga Ex ia IIB T4 Ga


(avec une cellule SGX VQ548MP)

Sans cellule de détection des gaz inflammables:

Class I, Div.1 Groups A, B, C and D T4

Class I, Zone 0 AEx ia IIC T4 Ga Ex ia IIC T4 Ga

Directive relative aux équipements marins - A.1 / 3.30
0038/YY (modules B&E)

 0518 Marque de conformité européenne

1.7.1 Marques d'homologation

Reportez-vous aux sites suivants pour de plus amples informations : www.europe.eu.atex et www.iecex.com

1.7.2 Performance

Conforme à :

EN 60079-29-1 (gaz inflammables)

CEI 60079-29-1 (gaz inflammables)

EN 50104:2010 (oxygène)

ANSI/ISA S12.13.01 — 2000 (combustibles)

C22.2 n° 152 — M1984 (combustibles)

