

1. Équipement sous pression ou ensemble / Pressure equipment or assembly

Produit / Product : MECAFRANCE (Type : R-RA-CA-EM)
Type / Type : Robinets à Tournant Sphérique / Ball Valves DN32-DN250
Categorie max. III (G / L)

2. Nom et adresse du fabricant / Name and address of the manufacturer

PENTAIR Valves & Controls GRISS SA HAM – 2, rue du Marais – F 80400 HAM

3. La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant. / This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.**4. Objet de la déclaration / Object of the declaration**

Description : Corps 2 pièces ou 3 pièces, 2 ou 3 voies, tous types de raccordement, avec options ; enveloppe de réchauffage, rehausse pour cryogénie, Ensemble manuel et avec actionneur, accessoires inclus / All types of threaded, weld and flanged ends, with options; jacketed valves, Stem extension housing for cryogenic applications, Manual and actuated package, accessories included.

Procédure d'évaluation de conformité / Conformity assessment procedure : Module H : Assurance complète de qualité / Full Quality Assurance.

5. L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable / The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation :

2014/68/UE	Harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché des équipements sous pression <i>Harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of pressure equipment</i>
2004/108/CE	Compatibilité électromagnétique des appareils électriques et électroniques <i>Electromagnetic compatibility of electrical and electronic apparatus</i>
2006/95/CE	Rapprochement des législations des États membres relatives au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension <i>Harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits</i>

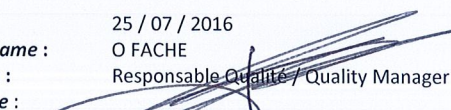
6. Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée / References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

Norme de conception / Design standard	EN 13445-3
Face à face / Face to face	NF EN 558
Résistance mécanique / Design strength	Pr EN 12516-2, DIN 3840, NF E 29-470
Étanchéité / Testing procedures	EN 12266, ISO 5208
Marquage / Marking	NF EN 19
Raccordement de l'actionneur / Valve actuator attachment	ISO 5211
Raccordement sur tuyauterie / Pipe flange connection	ISO 228, ISO 7, ANSI B1.20, ISO 7005-1, EN 1092-1, EN1759-1
Autres normes / Other standards	EN ISO 10497:2010 (Fire Safe Valves)

7. Organisme notifié / Notified Body:

TÜV Rheinland-Certification Body for Pressure Equipment
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notified Body, ID-N°.0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Germany
N°Certificat : 01 202 477/Q-15 0001/03

8. Signé par et au nom de / Signed for and on behalf of:

Date : 25 / 07 / 2016
Nom / Name : O FACHE
Fonction : Responsable Qualité / Quality Manager
Signature : 

Lieu d'établissement : Ham