



CERTIFICAT DE CONFORMITE

Nous

asecos GmbH
Sicherheit und Umweltschutz
Weiherfeldsiedlung 16-18
D-63584 Gründau

Déclarons sous notre seule responsabilité que les produits suivants

Désignation

Caisson de ventilation avec filtration intégrée

FX90.229.060.WDAC	FX90.229.060.WDACR
FX90.229.090.WDAC	FX90.229.120.WDAC
FX90.229.120.MV	FX30.229.086.WDFW

Ont été développés, construits et fabriqués conformément aux normes ou règles auquel se réfère cette déclaration !

Les directives européennes suivantes ont été appliquées :

94/9/CE

Directive du Parlement Européen et du conseil concernant le rapprochement des législations des États membres pour les appareils et les systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosibles.

2006/42/CE

Directive du Parlement Européen et du conseil relative aux machines et modifiant la directive 95/16/CE.

2006/95/CE

Directive Parlement Européen et du conseil concernant le rapprochement des législations des États membres relatives au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension

2004/108/CE

Directive du Parlement Européen et du Conseil relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique. Remplaçant la directive CEM 89/336/CEE.

Les normes européennes suivantes ont été appliquées :

EN ISO 12100:2010-11

Sécurité des machines - Principes généraux de conception - Appréciation du risque et réduction du risque

EN 60204-1:2006/AC:2010

Sécurité des machines - Équipement électrique des machines - Partie 1 : règles générales

EN 60204-1:2006/A1:2009

Sécurité des machines - Équipement électrique des machines - Partie 1 : règles générales

EN ISO 13849-1:2008/AC:2009

Sécurité des machines – Parties des systèmes de commande relatives à la sécurité – Partie 1:Principes généraux de conception

EN ISO 13849-2:2012

Sécurité des machines – Parties des systèmes de commande relatives à la sécurité – Partie 2: Validation (ISO 13849-2:2012)



CERTIFICAT DE CONFORMITE

Les règles allemandes suivantes ont été appliquées

DGUV Vorschrift 1

Grundsätze der Prävention – VBG Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV) Vorschrift (Ausgabe 01/2010; 10/2014) Berufsgenossenschaftliche Vorschrift für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit – Lagereinrichtungen und -geräte – Grundsätze der Prävention

BGR 234

Signalisation/Description

Signalisation

CE  II 3/- G Ex ic nA IIB T4 Gc

Documentation technique

Déposé auprès du constructeur

Manuel d'utilisation

Livré avec le dispositif

Responsable de la documentation asecos GmbH

Dipl.-Ing. Karl-Heinz Möhn
Weiherfeldsiedlung 16-18
63584 Gründau

Lieu et date d'émission

Gründau, 02-2016

Michael Schrems
Associé gérant