

CE – Declaración de conformidad

Según Directiva sobre Máquinas 2006/42/CE Anexo II 1.A

Fabricante: Köttermann GmbH
Industriestraße 2
31311 Uetze
Germany

Descripción del producto: Armarios de seguridad para líquidos inflamables, construcción alta,
Serie EXPLORIS

Tipos: **2-371-SSDREFN (Q90.195.060)**
2-371-SSGREFN (Q90.195.090)
2-371-SSJREFN (Q90.195.120)
2-371-SSJREAN (Q90.195.120.FD)

El fabricante declara mediante el presente documento que el producto cumple con todas las disposiciones relevantes de la directiva mencionada anteriormente, así como con otras directivas y normas mencionadas más abajo, incluidas las modificaciones vigentes en el momento de la declaración.

Se ha aplicado la siguiente directiva europea:

2014/34/EU ATEX

Se ha aplicado la siguiente norma armonizada:

EN ISO 12100:2010 Seguridad de máquinas –Principios generales para el diseño –
Evaluación de riesgos y reducción de riesgos

Se ha aplicado la siguiente norma internacional:

EN 14470-1:2004 Resistencia al fuego armarios de almacenaje – Parte 1: Armarios de
seguridad para líquidos inflamables

Marcaje:

CE  II 2G T6

Responsable para documentación técnica:

Köttermann GmbH, Mike Dithmers, Industriestraße 2, 31311 Uetze, Germany



Kazim Doyuran, Gerente
Uetze/Hänigsen, 10.04.2019

CE – Declaración de conformidad

Según Directiva sobre Máquinas 2006/42/CE Anexo II 1.A

Fabricante: Köttermann GmbH
Industriestraße 2
31311 Uetze
Germany

Descripción del producto: Armarios de seguridad para líquidos inflamables, construcción alta, con cierre automático, Serie EXPLORIS

Tipos:
2-371-SSDREFN (Q90.195.060)
2-371-SSGREFN (Q90.195.090)
2-371-SSJREFN (Q90.195.120)
2-371-SSJREAN (Q90.195.120.FD)

El fabricante declara mediante el presente documento que el producto cumple con todas las disposiciones relevantes de la directiva mencionada anteriormente, así como con otras directivas y normas mencionadas más abajo, incluidas las modificaciones vigentes en el momento de la declaración.

Se han aplicado las siguientes directivas europeas:

2014/30/EU	Compatibilidad electromagnética
2014/35/EU	Directiva baja tensión

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas:

EN ISO 12100:2010	Seguridad de máquinas –Principios generales para el diseño – Evaluación de riesgos y reducción de riesgos
EN 60204-1:2006	Seguridad de máquinas – Equipamiento eléctrico de máquinas Parte 1: Requerimientos generales

Se ha aplicado la siguiente norma internacional:

EN 14470-1:2004	Resistencia al fuego armarios de almacenaje – Parte 1: Armarios de seguridad para líquidos inflamables
-----------------	---

Marcaje: 

Responsable para documentación técnica:

Köttermann GmbH, Mike Dithmers, Industriestraße 2, 31311 Uetze, Germany



Kazim Doyuran, Gerente
Uetze/Hänigsen, 10.04.2019