

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES Nº 004CPR2013

1. Nombre y código de identificación:

Dispositivos manuales de disparo y de paro Mod. PS-GD disparo y Mod. PS-GP paro

2. Nombre y dirección del fabricante:

SICOGRAVI, S.L.

Puig dels Tudons 1-3-7 Nave 56 de Talleres-8 - Pol. Ind. Santiga 08210 Barberà del Vallès (Barcelona)

3. Uso previsto:

Componente para utilizar como parte de un sistema de extinción mediante agentes gaseosos instalado en edificios como parte de un completo sistema operativo

- Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:
 Sistema 1
- 5. Organismo notificado:

Bureau Veritas Certification, S.A. - Nº 1035, quien realiza las siguientes tareas:

- Ensayo de tipo inicial del producto
- Inspección inicial de la fábrica y del control de la producción en fábrica
- Supervisión continua, evaluación y aprobación del control de la producción en
- Fábrica
- Certificado nº 1035-CPD-ES044861-1 de fecha 12 de Septiembre de 2012



6. Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Fiabilidad operacional	Cumple - Uso interior	EN 12094-3
Parámetros de funcionamiento bajo condiciones de fuego	Tipo A	EN 12094-3
Durabilidad de la fiabilidad operacional frente a la corrosión	Cumple	EN 12094-3

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.
- La presenta declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.
- Firmado por y en nombre del fabricante:

Firma Ana Villanueva Piquer Apoderada Barberà del Vallès, a 16 de Septiembre de 2013





Marcado CE

CE 1035

SICOGRAVI, S.L.
Puig dels Tudons 1-3-7 Nave 56 de Talleres-8 Pol. Ind. Santiga
08210 Barberà del Vallès (Barcelona)
España

12

004CPR2013

EN 12094-3

Dispositivos manuales de disparo y de paro Mod. PS-GD y Mod. PS-GP Componente para utilizar como parte de un sistema de extinción mediante agentes gaseosos instalado en edificios como parte de un completo sistema operativo

- Fiabilidad operacional: cumple uso interior
- Parámetros de funcionamiento bajo condiciones de fuego: tipo A
- Durabilidad de la fiabilidad operacional frente a la corrosión: cumple