

Certificado de constancia de las prestaciones



0099/CPR/A70/0068

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

AGUILERA EXTINCION, S.L.

con domicilio social en	CL JULIÁN CAMARILLO, 26 28037 MADRID (España)
Producto de construcción	Válvulas direccionales a alta y baja presión
Norma armonizada	EN 12094-5:2006
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	PI FIN DE SEMANA, AV. ALONSO PEÑA BOEUF, 6 28022 MADRID (España)
Esquema de certificación	Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 1 para la evaluación y verificación de las prestaciones y de su constancia, según lo descrito en el Anexo ZA de la norma armonizada mencionada. El producto cumple todos los requisitos establecidos en ella. Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.
Fecha de primera emisión	2011-12-01
Fecha de última emisión	2016-12-01
Fecha de expiración	2017-12-01


AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación
Avelino BRITO MARQUINA
Director General de AENOR

Certificado de constancia de las prestaciones

AENOR

0099/CPR/A70/0068

Anexo al Certificado

Marca comercial	Referencia	Diámetro nominal	Diámetro interior nominal	Presión nominal (bar)	Posición de instalación	Gas permitido	Material
AGUILERA EXTINCION	AEX/VCODR1	1"	27 mm	140 (CO2 ALTA PRESION) 60 (HFC277ea) 137 (HFC23) 47 (FK-5-1-12)	PARED Y MAQUINARIA	CO2 ALTA PRESION HFC277ea HFC23 FK-5-1-12	ACERO
AGUILERA EXTINCION	AEX/VCODR112	1 1/2"	38 mm	140 (CO2 ALTA PRESION) 60 (HFC277ea) 137 (HFC23) 47 (FK-5-1-12)	PARED Y MAQUINARIA	CO2 ALTA PRESION HFC277ea HFC23 FK-5-1-12	ACERO
AGUILERA EXTINCION	AEX/VCODR114	1 1/4"	33 mm	140 (CO2 ALTA PRESION) 60 (HFC277ea) 137 (HFC23) 47 (FK-5-1-12)	PARED Y MAQUINARIA	CO2 ALTA PRESION HFC277ea HFC23 FK-5-1-12	ACERO
AGUILERA EXTINCION	AEX/VCODR2	2"	45 mm	140 (CO2 ALTA PRESION) 60 (HFC277ea) 137 (HFC23) 47 (FK-5-1-12)	PARED Y MAQUINARIA	CO2 ALTA PRESION HFC277ea HFC23 FK-5-1-12	ACERO
AGUILERA EXTINCION	AEX/VCODR212	2 1/2"	62 mm	140 (CO2 ALTA PRESION) 60 (HFC277ea) 137 (HFC23) 47 (FK-5-1-12)	PARED Y MAQUINARIA	CO2 ALTA PRESION HFC277ea HFC23 FK-5-1-12	ACERO
AGUILERA EXTINCION	AEX/VCODR3	3"	68 mm	140 (CO2 ALTA PRESION) 60 (HFC277ea) 137 (HFC23) 47 (FK-5-1-12)	PARED Y MAQUINARIA	CO2 ALTA PRESION HFC277ea HFC23 FK-5-1-12	ACERO
AGUILERA EXTINCION	AEX/VCODR34	3/4"	27 mm	140 (CO2 ALTA PRESION) 60 (HFC277ea) 137 (HFC23) 47 (FK-5-1-12)	PARED Y MAQUINARIA	CO2 ALTA PRESION HFC277ea HFC23 FK-5-1-12	ACERO

Fecha de primera emisión 2011-12-01
Fecha de última emisión 2016-12-01
Fecha de expiración 2017-12-01

Original Electrónico

AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 902 102 201 – www.aenor.es