



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

CERTIFICADO BVC DE PRODUCTOS EXTINTORES PORTATILES DE INCENDIOS

Certificado nº: ES078559

En aplicación del procedimiento de BVC para la certificación de "Extintores portátiles de Incendios", BVC ha establecido que los productos:

EXTINTORES PORTATILES DE INCENDIOS

con la designación y características relacionadas en el anexo técnico adjunto a este certificado,

Cumplen con la norma:

UNE-EN 3-7:2004/A1:2008

Fabricante:

ANAF FIRE PROTECTION S.P.A

Centro de producción:

- 1.- VIA DEL COMMERCIO, Nº 4 - IT27020 - TORRE D'ISOLA - MILAN (ITALIA)
- 2.- VIA DELL INDUSTRIA, Nº 18/20 - IT27020 - TORRE D'ISOLA - MILAN (ITALIA)
- 3.- VIA DELL INDUSTRIA, Nº 1 - IT27020 - TORRE D'ISOLA - MILAN (ITALIA)

Los productos son sometidos por el fabricante a los ensayos y control de la producción de fábrica, y por Bureau Veritas Certification al ensayo de tipo y el control de producción y a la vigilancia permanente del control de producción de la fábrica conforme a los requerimientos establecidos en la norma UNE-EN 3-10:2010.

Este certificado permanece válido mientras el producto, las condiciones de fabricación y del control de producción, no hayan cambiado significativamente.

Fecha de emisión inicial: 30 / 03 / 2017

Fecha de actualización: 10 / 07 / 2023

Fecha de caducidad: 29 / 03 / 2026



Mónica Botas
Directora de Certificación





ANEXO AL CERTIFICADO nº ES078559

Fecha: 10 / 07 / 2023

BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Marca	Modelo	Tipo Presurización y PS	Agente Extintor (Tipo y Carga)	Tª de Utilización	Eficacias	Fecha
ANAF	PS1-X	Permanente 9 bar	Polvo A32 ABC 1kg	-30 / +60	5 A 34 B C	12/07/2006
ANAF	PS1-XN	Permanente 9 bar	Polvo A32 ABC 1kg	-30 / +60	5 A 34 B C	12/07/2006
ANAF	PS1-P	Permanente 9 bar	Polvo A32 ABC 1kg	-30 / +60	5 A 34 B C	15/05/2012
ANAF	PS2-Y	Permanente 9 bar	Polvo ABC 2kg	-30 / +60	13A – 89B C	12/07/2006
ANAF	PS2-P	Permanente 9 bar	Polvo ABC 2kg	-30 / +60	13A – 89B C	12/07/2006
ANAF	PS6-HH	Permanente 13 bar	Polvo A32 ABC 6kg	-30 / +60	34A - 233B C	15/05/2012
ANAF	PS6-J ABC	Permanente 13 bar	Polvo A32 ABC 6kg	-30 / +60	34A - 233B C	15/05/2012
ANAF	PS6-HJ ABC	Permanente 13 bar	Polvo ABC 6kg	-30 / +60	34A - 233B C	15/05/2012
ANAF	FS2-Y	Permanente 11 bar	Agua + aditivos 2 litros	0 / +60	8A – 70B – 25F	12/07/2006
ANAF	FS2-P	Permanente 11 bar	Agua + aditivos 2 litros	0 / +60	8A – 70B - 25F	15/05/2012
ANAF	FS6-J	Permanente 11 bar	Agua + aditivos 6 litros	0 / +60	27A – 233B	12/07/2006
ANAF	FS6-JF	Permanente 11 bar	Agua + aditivos 6 litros	0 / +60	27A – 233B – 75F	15/05/2012
ANAF	FS9-J	Permanente 11 bar	Agua + aditivos 9 litros	0 / +60	34A – 233B	12/07/2006
ANAF	CS2-AB	Permanente 169,3 bar	CO ₂ 2kg	-30 / +60	34B	3/11/2014
ANAF	CS5-AB	Permanente 169,3 bar	CO ₂ 5kg	-30 / +60	89B	3/11/2014
ANAF	CS2-AM	Permanente 169,3 bar	CO ₂ 2kg	-30 / +60	34B	3/11/2014
ANAF	CS5-AM	Permanente 169,3 bar	CO ₂ 5kg	-30 / +60	89B	3/11/2014
ANAF	PS3-HX ABC	Permanente 13 bar	Polvo ABC 3kg	-30/ +60	13A 89B C	4/02/2016
ANAF	PS9-HH ABC	Permanente 13 bar	Polvo ABC 9Kg	-30/ +60	43A 233B C	4/02/2016
ANAF	FS6-LHF	Permanente 11 bar	Agua + aditivos 6 litros	0 / +60	27A – 233B – 75F	4/02/2016
ANAF	FS9-LHF	Permanente 11 bar	Agua + aditivos 9 litros	0 / +60	34A – 233B – 75F	4/02/2016



Mónica Botas
Directora de Certificación

Bureau Veritas Iberia, S.L., Edificio Caoba. C/ Valportillo Primera 22-24
28108 Alcobendas (MADRID)

