

# AENOR

## Certificado de constancia de las prestaciones

CE  
0099

0099/CPR/A40/0016

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

**COFEM, S.A.**

con domicilio social en	CR MOLINS DE REI A RUBI, Km. 8,4 08191 RUBI (Barcelona - España)
Producto de construcción	Bocas de incendio equipadas con mangueras semirrígidas
Norma armonizada	EN 671-1:2012
Referencias	Detalladas en el Anexo al Certificado
Centro de producción	CR MOLINS DE REI A RUBI, Km. 8,4 08191 RUBI (Barcelona - 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	2003-03-25
Fecha de última emisión	2020-03-25
Fecha de expiración	2021-03-25



Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación Nº 1/C-PR356

# AENOR

## Certificado de constancia de las prestaciones

0099/CPR/A40/0016

### Anexo al Certificado

Marca	Modelo	Diámetro/longitud manguera	Diámetro equivalente/Factor K	Caudal mínimo	Presión máx. de servicio
COFEM	CR3G	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	CR3	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	C5G	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	C5	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	C3G	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	C3	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	C200G	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	C200	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	B5	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	B3MH	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	B3H	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	B330	25 mm / 30 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	B3	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	B5M	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
COFEM	B3S	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa
ALCOAN	CR3-A	25 mm / 20 m	10 mm / K=42	102 l/min	1,2 MPa

Fecha de primera emisión 2003-03-25  
Fecha de última emisión 2020-03-25  
Fecha de expiración 2021-03-25

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Organismo de Control acreditado por ENAC con acreditación N° 1/C-PR356