

# Chubb

Sistemas activos contra incendios  
**EXTINTORES**

Chubb Fire & Security Group

## Extintor polvo 1kg

Protegiendo su entorno

### Características Generales

- Fabricados según la norma EN3:1996
- Marcado CE conforme directiva 97/23/CE.
- Descarga controlable.
- Conjunto cabezal de latón con válvula de comprobación de presión y manómetro.
- Fabricado en chapa de aluminio.
- Revestimiento de resina de poliéster

Modelo	PD1GA
Carga	1 kg
Agente extintor	Polvo
Eficacia	5A-34B
Alcance	4 m
Tª de funcionamiento	-30°C hasta 60°C
Tiempo de descarga	7 seg
Presión de servicio	18 bar
Altura total	280 mm
Altura recipiente	220 mm
Diámetro recipiente	93 mm
Peso total	1,6 kg



Soporte de transporte incluido

### Aplicaciones



Vehículos



Camping



Hogar

## Ficha técnica extintor agua 1kg

### Modelo PD1GA

#### Descripción

Producto	Extintor polvo 1 kg
Marca	Gloria
Modelo	PD1GA
Código	001393.2153
Fabricante	GLORIA GmbH
Lanzamiento	2007
Garantía (años)	3

#### Características Generales

Marcado CE	Sí
Eficacia tipo A	5
Eficacia tipo B	34
Uso en fuegos clase C	Sí
Tipo de presión	Incorporada
Agente extintor	Polvo ABC
Agente propulsor	Nitrógeno
Descarga (seg.)	7.00
Alcance (m)	4.50

#### Características mecánicas

Manómetro	Sí
Color y pintura	Rojo RAL 3000
Rotulación Fotoluminiscente	No
Anticorrosión	Sí
Incluye soporte	Sí
Maneta disparo	Sí
Temperatura mínima °C	-30
Temperatura máxima °C	60
Presión servicio (bar)	18
Presión prueba (bar)	27
Ensayo dieléctrico (kV)	1.00
Altura total extintor (mm)	280
Altura recipiente (mm)	220
Diámetro recipiente (mm)	93
Peso total (kg)	1.6

## Extintor polvo 3kg

Protegiendo su entorno

Extintor portátil de incendios permanentemente presurizado de polvo polivalente, en recipiente de acero recargable.

### Características Generales

- Marcado CE conforme directiva 97/23/CE.
- Cumple con la Norma EN3 partes 7-8-10.
- Descarga controlable.
- Válvula de latón, acero y caucho con manómetro de comprobación.
- Fabricado en chapa de acero.
- Pintura 100% poliéster al horno.

<b>Modelo</b>	<b>Pi31</b>
<b>Carga</b>	3 kg
<b>Agente extintor</b>	Polvo ABC
<b>Eficacia</b>	13A-70B-C
<b>Alcance</b>	4 m
<b>Tª de funcionamiento</b>	-30°C hasta 60°C
<b>Tiempo de descarga</b>	12 seg
<b>Presión de servicio</b>	17 bar
<b>Altura total</b>	481 mm
<b>Altura recipiente</b>	390 mm
<b>Diámetro recipiente</b>	110 mm
<b>Peso total</b>	5,03 kg



Soporte incluido

### Aplicaciones



Vehículos



Camping



Hogar

**CHUBB IBERIA, S.L.** sociedad española provista de NIF B82844358; con domicilio social en Fuenlabrada (Madrid, 28946), c/ de La Forja, 2, P.I. La Cantueña; inscrita en el Registro Mercantil de Madrid a la hoja M-273549, tomo 40232, folio 127.

## Ficha técnica extintor polvo 3kg

### Modelo PI31

#### Descripción

Producto	Extintor polvo 3 kg
Marca	Fire Ice
Modelo	Fi31
Código	Fi31
Fabricante	New Fire Ice, S.L.U.
Lanzamiento	2019
Garantía (años)	3

#### Características Generales

Marcado CE	Sí
Eficacia tipo A	13
Eficacia tipo B	70
Uso en fuegos clase C	Sí
Tipo de presión	Incorporada
Agente extintor	Polvo ABC
Agente propulsor	Nitrógeno
Descarga (seg.)	12.00
Alcance (m)	4.00

#### Características mecánicas

Manómetro	Sí
Color y pintura	Rojo RAL 3000
Rotulación Fotoluminiscente	No
Anticorrosión	Sí
Incluye soporte	Sí
Maneta disparo	Sí
Temperatura mínima °C	-30
Temperatura máxima °C	60
Presión servicio (bar)	17
Presión prueba (bar)	27
Ensayo dieléctrico (kV)	1.00
Altura total extintor (mm)	481
Altura recipiente (mm)	390
Diámetro recipiente (mm)	110
Peso total (kg)	5.03

## Extintor polvo 6 kg

Protegiendo su entorno

Los extintores Chubb se fabrican con materiales que permiten mantener sus características, tanto de **Seguridad** como de **Durabilidad**, inalterables durante los 20 años de vida útil del extintor y son **Ecológicos** porque durante el proceso de fabricación no se utilizan sustancias perjudiciales para el medio ambiente como el cadmio o sustancias cancerígenas como el TGCI,

### Características Generales

- Fabricados según la norma EN3:1996.
- Marcado CE conforme directiva 97/23/CE de Equipos a Presión.
- Certificados con la directiva para equipos marinos 96/98/CE.
- Descarga controlable.
- Máxima eficacia de extinción.
- Pintura de resina de poliéster.
- Base de plástico para evitar la oxidación.

Modelo	PDE6
Carga	6 kg
Agente extintor	Polvo ABC
Eficacia	27A-133B - C
Alcance	6 m
Tª de funcionamiento	-30°C hasta 60°C
Tiempo de descarga	8,50 seg
Presión de servicio	18 bar
Altura total	502 mm
Altura recipiente	410 mm
Diámetro recipiente	150 mm
Peso total	9,10 kg



Soporte de pared incluido

### Aplicaciones



Residencial



Marina



Industria



Comercio



Transporte

**CHUBB IBERIA, S.L.** sociedad española provista de NIF B82844358; con domicilio social en Fuenlabrada (Madrid, 28946), c/ de La Forja, 2, P.I. La Cantueña; inscrita en el Registro Mercantil de Madrid a la hoja M-273549, tomo 40232, folio 127.

## Ficha técnica extintor polvo 6 kg

### Modelo PDE6

#### Descripción

Producto	Extintor polvo 6kg
Marca	CHUBB
Modelo	PDE6
Código	802211.2686
Fabricante	GLORIA GmbH
Lanzamiento	2012
Garantía (años)	3

#### Características Generales

Marcado CE	Sí
Eficacia tipo A	27
Eficacia tipo B	133
Uso en fuegos de clase C	Sí
Tipo de presión	Incorporada
Agente extintor	Polvo ABC
Agente propulsor	Nitrógeno
Descarga (seg.)	8.50
Alcance (m)	6.00

#### Características mecánicas

Manómetro	Sí
Color y pintura	Rojo RAL 3000
Rotulación Fotoluminiscente	No
Anticorrosión	Sí
Incluye soporte	Sí
Maneta disparo	Sí
Largo manguera difusor	470
Manguera reforzada	Sí
Puño distanciador	No
Culote en base	Sí
Temperatura mínima °C	-30
Temperatura máxima °C	60
Presión servicio (bar)	18
Presión prueba (bar)	33
Ensayo dieléctrico (kV)	1.00
Altura total extintor (mm)	502
Altura recipiente (mm)	410
Diámetro recipiente (mm)	150
Peso total (kg)	9.10

## Extintor polvo 6 kg alta eficacia

Protegiendo su entorno

Los extintores Chubb se fabrican con materiales que permiten mantener sus características, tanto de **Seguridad** como de **Durabilidad**, inalterables durante los 20 años de vida útil del extintor y son **Ecológicos** porque durante el proceso de fabricación no se utilizan sustancias perjudiciales para el medio ambiente como el cadmio o sustancias cancerígenas como el TGCI,

### Características Generales

- Extintores de Polvo Tipo GLOREX K. Fabricados según la norma EN3:1996.
- Marcado CE conforme directiva 97/23/CE de Equipos a Presión.
- Certificados con la ctiva para equipos marinos 96/98/CE
- Fabricados en chapa de acero con revestimiento de resina de poliéster
- Fabricados en chapa de acero con revestimiento de resina de poliéster.
- Extintores de Polvo Tipo GLOREX K
- Descarga controlable
- Presión permanente

Modelo	PD6G
Carga	6 kg
Agente extintor	Polvo ABC
Eficacia	43A-233B - C
Alcance	6 m
Tª de funcionamiento	-30°C hasta 60°C
Tiempo de descarga	16 seg
Presión de servicio	15 bar
Altura total	500 mm
Altura recipiente	410 mm
Diámetro recipiente	150 mm
Peso total	9,1 kg



### Aplicaciones



Marina



Industria



Comercio



Transporte



## Ficha técnica extintor polvo 6 kg

### Modelo PD6G

#### Descripción

Producto	Extintor polvo 6kg alta eficacia
Marca	CHUBB
Modelo	PD6G
Código	002111.2707F
Fabricante	GLORIA GmbH
Lanzamiento	2014
Garantía (años)	3

#### Características Generales

Marcado CE	Sí
Eficacia tipo A	43
Eficacia tipo B	233
Uso en fuegos de clase C	Sí
Tipo de presión	Incorporada
Agente extintor	Polvo ABC
Agente propulsor	Nitrógeno
Descarga (seg.)	16.00
Alcance (m)	6.00

#### Características mecánicas

Manómetro	Sí
Color y pintura	Rojo RAL 3000
Rotulación Fotoluminiscente	Sí
Anticorrosión	Sí
Incluye soporte	Sí
Maneta disparo	Sí
Largo manguera difusor	470
Manguera reforzada	Sí
Puño distanciador	No
Culote en base	Sí
Temperatura mínima °C	-30
Temperatura máxima °C	60
Presión servicio (bar)	15
Presión prueba (bar)	33
Ensayo dieléctrico (kV)	50.00
Altura total extintor (mm)	500
Altura recipiente (mm)	410
Diámetro recipiente (mm)	150
Peso total (kg)	9.10

## Extintor polvo 9 kg

Protegiendo su entorno

Los extintores Chubb se fabrican con materiales que permiten mantener sus características, tanto de **Seguridad** como de **Durabilidad**, inalterables durante los 20 años de vida útil del extintor y son **Ecológicos** porque durante el proceso de fabricación no se utilizan sustancias perjudiciales para el medio ambiente como el cadmio o sustancias cancerígenas como el TGCI,

### Características Generales

- Fabricados según la norma EN3:1996.
- Marcado CE conforme directiva 97/23/CE de Equipos a Presión.
- Certificados con la directiva para equipos marinos 96/98/CE
- Descarga controlable
- Máxima eficacia de extinción.
- Pintura de resina de poliéster
- Base de plástico para evitar la oxidación

Modelo	PD9GA
Carga	9 kg
Agente extintor	Polvo ABC
Eficacia	43A-233B - C
Alcance	7 m
Tª de funcionamiento	-30°C hasta 60°C
Tiempo de descarga	16 seg
Presión de servicio	15 bar
Altura total	610 mm
Altura recipiente	510 mm
Diámetro recipiente	170 mm
Peso total	13,7 kg



Soporte de pared incluido

### Aplicaciones



Marina



Industria



Comercio



Transporte

**CHUBB IBERIA, S.L.** sociedad española provista de NIF B82844358; con domicilio social en Fuenlabrada (Madrid, 28946), c/ de La Forja, 2, P.I. La Cantueña; inscrita en el Registro Mercantil de Madrid a la hoja M-273549, tomo 40232, folio 127.

## Ficha técnica extintor polvo 9 kg

### Modelo PD9GA

#### Descripción

Producto	Extintor polvo 9kg
Marca	CHUBB
Modelo	PD9GA
Código	0040411.2686
Fabricante	GLORIA GmbH
Lanzamiento	2007
Garantía (años)	3

#### Características Generales

Marcado CE	Sí
Eficacia tipo A	43
Eficacia tipo B	233
Uso en fuegos de clase C	Sí
Tipo de presión	Incorporada
Agente extintor	Polvo ABC
Agente propulsor	Nitrógeno
Descarga (seg.)	16.00
Alcance (m)	7.00

#### Características mecánicas

Manómetro	Sí
Color y pintura	Rojo RAL 3000
Rotulación Fotoluminiscente	No
Anticorrosión	Sí
Incluye soporte	Sí
Maneta disparo	Sí
Largo manguera difusor	510
Manguera reforzada	Sí
Puño distanciador	No
Culote en base	Sí
Temperatura mínima °C	-30
Temperatura máxima °C	60
Presión servicio (bar)	15
Presión prueba (bar)	33
Ensayo dieléctrico (kV)	1.00
Altura total extintor (mm)	610
Altura recipiente (mm)	510
Diámetro recipiente (mm)	170
Peso total (kg)	13.70

## Extintor agua 6 litros

Protegiendo su entorno

### Características Generales

- Certificado EN3 7 "N" AENOR.
- Directiva PED 97/23 CE. Nº 01/SP/144. Tipo1
- Descarga controlable.
- Máxima eficacia de extinción.
- Cuerpo de acero.
- Agente extintor biodegradable.
- No contiene PFOS.

Modelo	PPE6A
Carga	6 L.
Agente extintor	Agua
Eficacia	27A-233B-75F
Alcance	3,5 m
Tª de funcionamiento	+5°C hasta 60°C
Tiempo de descarga	40 seg
Presión de servicio	18 bar
Altura total	525 mm
Altura recipiente	425 mm
Diámetro recipiente	160 mm
Peso total	9,6 kg



Soporte de pared incluido

### Aplicaciones



Industria



Oficinas



Comercio



Marina

**CHUBB IBERIA, S.L.** sociedad española provista de NIF B82844358; con domicilio social en Fuenlabrada (Madrid, 28946), c/ de La Forja, 2, P.I. La Cantueña; inscrita en el Registro Mercantil de Madrid a la hoja M-273549, tomo 40232, folio 127.

## Ficha técnica extintor agua 6 litros

### Modelo PPE6A

#### Descripción

Producto	Extintor agua 6 litros
Marca	CHUBB
Modelo	PPE6A
Código	A000651F
Fabricante	Industrias AUCA
Lanzamiento	2010
Garantía (años)	3

#### Características Generales

Marcado CE	Sí
Eficacia tipo A	27
Eficacia tipo B	233
Eficacia tipo F	75
Tipo de presión	Incorporada
Agente extintor	Agua+AFFF
Agente propulsor	Nitrógeno+Helio
Descarga (seg.)	40.00
Alcance (m)	3.50

#### Características mecánicas

Manómetro	Sí
Color y pintura	Rojo RAL 3000
Rotulación Fotoluminiscente	No
Anticorrosión	Sí
Incluye soporte	Sí
Maneta disparo	Sí
Largo manguera difusor	520
Manguera reforzada	Sí
Puño distanciador	No
Culote en base	Sí
Temperatura mínima °C	5
Temperatura máxima °C	60
Presión servicio (bar)	18
Presión prueba (bar)	27
Ensayo dieléctrico (kV)	35.00
Altura total extintor (mm)	525
Altura recipiente (mm)	425
Diámetro recipiente (mm)	160
Peso total (kg)	9.60

## Extintor agua 9 litros

Protegiendo su entorno

### Características Generales

- Certificado EN3 7 "N" AENOR.
- Directiva PED 97/23 CE. Nº 01/SP/144. Tipo1
- Descarga controlable.
- Máxima eficacia de extinción.
- Cuerpo de acero.
- Agente extintor biodegradable.
- No contiene PFOS.

Modelo	PPE9A
Carga	9 L.
Agente extintor	Agua
Eficacia	34A-233B-75F
Alcance	3,5 m
Tª de funcionamiento	+5°C hasta 60°C
Tiempo de descarga	43 seg
Presión de servicio	18 bar
Altura total	597 mm
Altura recipiente	500 mm
Diámetro recipiente	190 mm
Peso total	13,9 kg



Soporte de pared incluido

### Aplicaciones



Industria



Oficinas



Comercio



Marina

**CHUBB IBERIA, S.L.** sociedad española provista de NIF B82844358; con domicilio social en Fuenlabrada (Madrid, 28946), c/ de La Forja, 2, P.I. La Cantueña; inscrita en el Registro Mercantil de Madrid a la hoja M-273549, tomo 40232, folio 127.

## Ficha técnica extintor agua 9 litros

### Modelo PPE9A

#### Descripción

Producto	Extintor agua 9 litros
Marca	CHUBB
Modelo	PPE9A
Código	A000751F
Fabricante	Industrias AUCA
Lanzamiento	2010
Garantía (años)	3

#### Características Generales

Marcado CE	Sí
Eficacia tipo A	34
Eficacia tipo B	233
Eficacia tipo F	75
Tipo de presión	Incorporada
Agente extintor	Agua+AFFF
Agente propulsor	Nitrógeno+Helio
Descarga (seg.)	43.00
Alcance (m)	3.50

#### Características mecánicas

Manómetro	Sí
Color y pintura	Rojo RAL 3000
Rotulación Fotoluminiscente	No
Anticorrosión	Sí
Incluye soporte	Sí
Maneta disparo	Sí
Largo manguera difusor	560
Manguera reforzada	Sí
Puño distanciador	No
Culote en base	Sí
Temperatura mínima °C	5
Temperatura máxima °C	60
Presión servicio (bar)	18
Presión prueba (bar)	27
Ensayo dieléctrico (kV)	35.00
Altura total extintor (mm)	597
Altura recipiente (mm)	500
Diámetro recipiente (mm)	190
Peso total (kg)	13.90



## Extintor CO<sub>2</sub> 5kg

Protegiendo su entorno

Los extintores Chubb se fabrican con materiales que permiten mantener sus características, tanto de **Seguridad** como de **Durabilidad**, inalterables durante los 20 años de vida útil del extintor y son **Ecológicos** porque durante el proceso de fabricación no se utilizan sustancias perjudiciales para el medio ambiente como el cadmio o sustancias cancerígenas como el TGCI,

### Características Generales

- Fabricados según la norma EN3:1996.
- Marcado CE conforme directiva 97/23/CE de Equipos a Presión.
- Cumplen Normativa Europea CE 96/98 para Equipos Marinos.
- Descarga controlable.
- Máxima eficacia de extinción.
- Cuerpo de acero.

Modelo	KS5ST
Carga	5 kg
Agente extintor	CO <sub>2</sub>
Eficacia	89B
Alcance	5 m
Tª de funcionamiento	-30°C hasta 60°C
Tiempo de descarga	13,5 seg
Presión de servicio	174 bar
Altura total	930 mm
Altura recipiente	810 mm
Diámetro recipiente	150 mm
Peso total	14,50 kg



Soporte de pared incluido

### Aplicaciones



Industria



Oficinas



Comercio



Residencial



Marina

**CHUBB IBERIA, S.L.** sociedad española provista de NIF B82844358; con domicilio social en Fuenlabrada (Madrid, 28946), c/ de La Forja, 2, P.I. La Cantueña; inscrita en el Registro Mercantil de Madrid a la hoja M-273549, tomo 40232, folio 127.



## Ficha técnica extintor CO<sub>2</sub> 5kg

### Modelo KS5ST

#### Descripción

Producto	Extintor CO <sub>2</sub> 5 kg
Marca	CHUBB
Modelo	KS5ST
Código	002031.2636
Fabricante	GLORIA GmbH
Lanzamiento	2007
Garantía (años)	3

#### Características Generales

Marcado CE	Sí
Eficacia tipo B	89
Tipo de presión	Incorporada
Descarga (seg.)	13.50
Alcance (m)	5.00

#### Aplicaciones



Industria



Oficinas



Comercio



Residencial



Marina

#### Características mecánicas

Color y pintura	Rojo RAL 3000
Rotulación	No
Anticorrosión	Sí
Incluye soporte	Sí
Maneta disparo	Sí
Largo manguera difusor	1000
Manguera reforzada	Sí
Puño distanciador	Sí
Culote en base	No
Temperatura mínima °C	-30
Temperatura máxima °C	60
Presión servicio (bar)	174
Presión prueba (bar)	212
Altura total extintor (mm)	930
Altura recipiente (mm)	810
Diámetro recipiente (mm)	150
Peso total (kg)	14.50

## Nuestras Delegaciones en la Península Ibérica:

### BARCELONA

C/ DelTextil, 4 parcela 6  
Pol.Ind. La Ferrería  
08110-Montcada i Reixac  
(Barcelona)  
Telf. 93 565 19 19

### BURGOS

C/ Merindad de Montija, 11  
Nave 5  
Pol. Ind. "Villalonguejar"  
09001 - Burgos  
Telf. 947 473 049

### CÓRDOBA

C/ Diego Galván, nº 282A  
Pol.Ind Las Quemadas  
14014-Córdoba  
Telf. 957 76 01 22

### EXTREMADURA

Avda.Martín Palomino, 70  
Nave 4  
10600 - Plasencia  
Telf. 927 41 19 02

### GIRONA

C/ Mercè Rodoreda, s/n Nave 4  
Pol.Ind Torremirona  
17162-Bescanó (Girona)  
Telf. 972 20 50 26

### VALENCIA

Parque Tecnológico Paterna  
Centro Empresarial Fleming  
C/Louis Pasteur, 11 Nave 5  
46980-Paterna (Valencia)  
Telf. 96 397 63 33

### GALICIA

Rúa da Industria, Parcela 13-I  
Pol.Ind. Os Capelos  
15175 Carral (A Coruña)  
Telf. 981 90 35 95

### LLEIDA

Pol.Industrial Cami dels Frares  
C/Parcela 71 Nº1  
25190 - Lleida  
Tel. 973 21 23 12

### MADRID

C/ Forja, 2  
Pol.Ind. La Cantueña  
28946-Fuenlabrada  
(Madrid)  
Telf. 902 365 591

### MÁLAGA

C/ Esteban Salazar Chapela, 18  
Portón 4  
29004-Málaga  
Telf./Fax. 952-24 58 17

### MURCIA

C/.Francisco Salzillo, Parcela 22/2  
Polígono Industrial Oeste  
30169 - San Ginés (Murcia)  
Telf. 968-37 96 14

### ZARAGOZA

Pol.Ind.Centrovia  
C/La Habana, 19 Nave 6  
50196-La Muela (Zaragoza)  
Telf. 976 14 48 50

### MALLORCA

Gremio Herreros, 48  
Pol.Ind Son Castelló  
07009-Palma de Mallorca  
Telf. 971 29 49 65

### PORTUGAL

R.Eugenio dos Santos, nº43A  
2840-185 Seixal  
Telf. +351 217 655 973

### REUS

Ctra. Alcolea, km. 870  
43206 - Reus  
(Tarragona)  
Telf. 977 01 12 00

### SALAMANCA

C/ Cuba, 23  
Pol.Ind. Los Villares  
37184- Los Villares de la Reina  
(Salamanca)  
Telf. 923 12 00 16

### SEVILLA

C/ Comercio, 45  
Parque Empresarial P.I.S.A  
41927-Mairena del Aljarafe (Sevilla)  
Telf. 954 18 25 07

## Direcciones de asistencia técnica propia o concertada:

### CANARIAS

C/ Alfonso de Armas Ayala, 3  
Local F  
35018-Las Palmas de Gran Canaria  
Telf. 902 530 540

### LA RIOJA

C/Circunde, 42  
Polígono Industrial La Portalada  
26006 - Logroño  
Tel. 902 530 540

### COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

C/ Ximenez de Rada 53  
Planta 1  
31500 - Tudela  
Telf. 902 530 540

### PRINCIPADO DE ASTURIAS

C/Bermúdez de Castro, 75 1C  
33011 - Oviedo  
Telf. 902 530 540

### CASTILLA LA MANCHA

C/ Empedrada, 54  
Portal 5, 1º C  
49950-Casarrubios del Monte  
(Toledo)  
Telf. 902 530 540

### MELILLA

Paseo de las Margaritas, Nave D4  
52006-Melilla  
Telf. 902 530 540

### CANTABRIA

C/ Alfonso Quirós, 1  
Polígono Camargo  
39600 - Maliaño-Camargo  
Telf. 902 530 540

### CEUTA

Paseo de las Palmeras, 4 2º Izqda  
51001- Ceuta  
Telf. 902 530 540

### PAÍS VASCO

C/ Franco Belga, 33 1B  
48901-Barakaldo (Bizkaia)  
Telf. 902 530 540



Contactenos para más información:

[info@chubbiberia.com](mailto:info@chubbiberia.com) o [www.chubbiberia.com](http://www.chubbiberia.com)