

PGIE 6,12

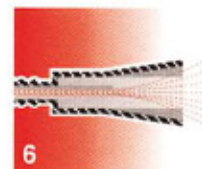


GENERAL IBERICA DE EXTINTORES, S.A.





	PGIE6	PG12
PRESIÓN DE SERVICIO	15 bar	15 bar
CARGA NETA	6 Kg	9 Kg
PESO TOTAL APROX.	9,6 Kg	13,5 Kg
EFICACIA HOGAR-TIPO	27A - 183B - C	34A - 183B - C
AGENTE EXTINTOR	Polvo Polivalente ABC	Polvo Polivalente ABC
AGENTE PROPULSOR	Nitrógeno seco	Nitrógeno seco
TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN	-20°C / +60°C	-20°C / +60°C
DURACIÓN DE FUNCIONAMIENTO	15 s	22 s
DISTANCIA DE PROYECCIÓN	9 m	11 m
PRUEBA DE ROTURA DE RECIPIENTE	107 bar	90 bar
COLOR	Rojo	Rojo
TIPO DE PINTURA	Poliéster	Poliéster
DIMENSIONES	Altura del extintor	525 mm
	Altura de recipiente	425 mm
	Diámetro de recipiente	150 mm
DIMENSIONES DE EMBALAJE	175 x 175 x 542 mm	195 x 195 x 620 mm



- 1 Maneta de disparo
- 2 Válvula de vaciado
- 3 Indicador de presión
- 4 Manguera de goma para alta presión
- 5 Agente extintor polvo polivalente
- 6 Difusor
- 7 Soporte de base estándar

DESCRIPCIÓN GENERAL:

- Recipiente de chapa de alta calidad, clase DC-04 según UNE 36.086.
- Válvula de disparo con cuerpo de latón y dispositivo de comprobación de precisión incorporado.
- Agente extintor de alto poder de extinción para todo tipo de fuegos. A B C E dieléctrico hasta 35.000 V.
 - Manómetro comprobable de máxima fiabilidad.
- Difusor de vaciado de gran radio y alcance de extinción.
 - Manguera de alta resistencia a la presión.
 - Dos sistemas de sujeción a la pared.

FABRICACIÓN:

- Todos los procesos de elaboración y montaje de los extintores están sometidos a un riguroso sistema de control de garantía de calidad implantado por ZENITH, según norma ISO 9001
 - Sometidos a un meticuloso tratamiento anticorrosión.
 - Pintura poliéster polimerizada a 200°C.
 - Garantía de 5 años.

HOMOLOGACIONES:

- Producto certificado por AENOR.
- Homologación para Transporte de Personas y Mercancías.
 - Norma europea EN-3 Partes de la 1 a la 8.
 - Directiva de Equipo a Presión 97/23/CE.

