

PD 6 G

NUEVO

Extintor de Polvo de 6 kgs.

Los extintores **Gloria** 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,

Descripción

Extintores de Polvo Polivalente.
Presión permanente.
Recargables.
Fabricados en chapa de acero con revestimiento de resina de poliéster.
Base de plástico para evitar la oxidación.
Cabezal de latón con válvula de comprobación de presión y manómetro.

Homologaciones

Fabricados según la norma EN3
Marcado CE conforme directiva 2014/68/EU de Equipos a Presión
Certificados con la directiva para equipos marinos 2014/90/EU
(botes de salvamento y de recreo)



Características Técnicas

	PD 6 G
Tipo de polvo	Glorex -K
Cantidad de polvo extintor	6 kgs.
Propelente	Nitrógeno
Duración de la descarga	16 seg.
Presión de servicio a 20°C	15 bar.
Alcance del chorro	6 m.
Temperaturas de funcionamiento	-30°C/+60°C
Altura	500 mm..
Diámetro	150 mm.
Peso aparato lleno	9,1 kgs..
Eficacias	43A-233B-C

NUEVO EXTINTOR PD6G
ALTA EFICACIA
TEST 50KV
Eficacia superior 43A-233B
Sometido a ensayo dieléctrico a 50kV

Aplicaciones



Industria



Comercio



Marina



Transporte

GLORIA[®]

GLORIA EXTINTORES

Contacto Comercial: Juan Carlos Fernández
E-mail: juan.fernandez@fs.utc.com
Teléfono: 607 265 814