

# PGIE6/PG12

Alerta Poudre Polyvalente 6 & 9kg



	PGIE6	PG12
Pression de service	15bar	15bar
Charge nette	6kg	9kg
Poids total approximatif	9.6kg	13.5kg
Efficacité	27A-183B-C	34A-183B-C
Agent extincteur	Poudre polyvalente ABC	
Agent propulsif	Nitrogène sec	
Température d'utilisation	-20°C/+60°C	
Durée de fonctionnement	15 s	22 s
Distance de projection	9m	11m
Test de pression	107bar	90bar
Couleur	Rouge	
Peinture	Epoxy-Polyester	
Dimension	Hauteur	525mm
	Diamètre	150mm
		840mm

## DESCRIPTION GENERALE

Récipient en tôle d'haute qualité, AP-04 selon la norme UNE 36.086.

Soupape de décharge, avec le corps en laiton et Manomètre de précision d'excellente qualité incorporé.

Extincteur de haut pouvoir d'extinction pour n'importe quel incendie A, B, C et E, diélectrique jusqu'à 35.000 V.

Diffuseur de grand rayon et longue portée d'extinction.

Tuyau de moulage de haute résistance à la pression.

Deux systèmes de fixation au mur.

## FABRICATION

Tous les processus d'élaboration et de montage des extincteurs sont soumis à un rigoureux système de contrôle de garantie de qualité élaboré par ZENITH selon la norme ISO 9002.

Les extincteurs sont soumis à un minutieux traitement anticorrosion.

Peinture Polyester polymérisée à 200°.

5ans de garantie.

## HOMOLOGATIONS

Produit certifié par AENOR

Homologué pour le transport de personnes et des marchandises.

Norme Européenne EN-3 Sections 1, 2, 3, 4, 5, 6 et 7

Directive d'Equipe à pression 97/23/CE

