

# Extincteur LE PROFESSIONNEL Dioxyde de Carbone

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

MODELE: IP-CO2-LPNC2

CLASSE DE FEUX: 34B

CHARGE: 2 kg +0 -5%

AGENT EXTINCTEUR: CO2 (Dioxyde de Carbone)

VIDANGE: Temps de décharge: ~ 7,5 s

BOUTEILLE: Matériel de construction: Acier

Procédé de fabrication: Emboutissage profond

Peinture externe: Résine polyester

Résistance à la corrosion: 480 h minimum

MANCHETTE: Diffuseur en polyamide.

Longueur totale: 95 mm

DIMENSIONS: Hauteur totale: 587 mm

Diamètre externe bouteille: 100 mm

POIDS: Poids à vide/Poids en charge: 4,4 kg / 6,4 kg

SPECIFICATION D'EMBALLAGE: Emballage standard

Dimensions carton: B x L x H: 157 x 138 x 615 mm

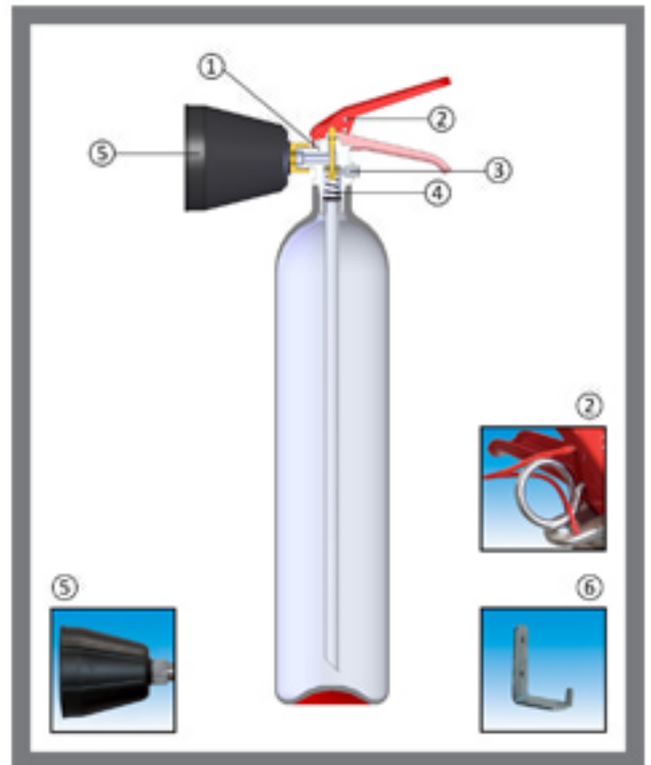
Masse par carton: 6,4 kg

Palette: 80 cartons

Dimensions palette: B x L x H: 800 x 1200 x 1385 mm

Volume palette: 1,34 m3

Masse par palette: 512 kg / 532 kg



① La vanne est formée d'une pièce en laiton moulée .

② La goupille de sécurité de grand diamètre en laiton nickelé assure une prise facile, même en portant des gants de travail.

③ La soupape de sécurité en laiton sous forme de disque de rupture permet le déchargement rapide et complet en cas de surpression.

④ Le ressort est réalisé en acier.

⑤ Le cône en polyamide, permet une diffusion parfaite de l'agent extincteur, assurant un refroidissement et l'extinction de l'incendie rapidement.

⑥ Le support mural en acier, assure une libération très facile de l'extincteur.

\* = NON STANDARD MAIS DISPONIBLE SUR DEMANDE.  
LES DONNÉES ET LES CARACTÉRISTIQUES PEUVENT ÊTRE MODIFIÉES À TOUT MOMENT SANS PRÉAVIS