

PG25-DNM BC 2 KARATE

Pression auxiliaire

Poudre

25 kg

N₂

Plages de températures

-30° C + 60° C

CE
1370

M.E.D. 2014/90/EU
On Request

EN
1866-1

CORPS

ACIER

Réservoir en acier au carbone, peint à la poudre de polyester rouge. Fabriqué selon EN 1866-2 et la Directive 2014/68/UE (PED). Châssis de transport amovible en acier au carbone. Réservoir séparable du châssis, sans pièce soudée, garantissant plus de sécurité à l'ensemble et moins de points corrosifs et de fuites. La couleur standard est le rouge (jaune et noir disponibles sur demande).

VANNE

LAITON

Bouchon en laiton nickelé avec soupape de sécurité. Manomètre pour vérifier l'état de la pressurisation et valve Schrader pour relâcher la pression avant ouverture.

CARTOUCHE

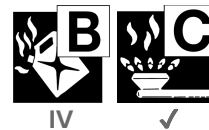
Bouteille de chasse en acier chargé à l'azote N₂, peinte en noir, certifiée 2010/35/UE. Vanne à volant en laiton avec dispositif de sécurité.

AGENT EXTINCTEUR

Poudre d'extinction chimique BC Sulfate de potassium certifié selon EN 615. En raison de sa granulométrie, elle a une haute capacité de projection.

MANCHETTE/CÔNE

Tuyau en caoutchouc renforcé EPDM, 5 mt, avec pistolet compressible en polyamide PA6; il garantit une parfaite flexibilité dans la plage de température.



Configuration	<input checked="" type="radio"/> Standard	<input type="radio"/> Sur demande
EMBALLAGE	<div> <input type="radio"/> EMBALLAGE SUR PALETTE</div>	<div> <input checked="" type="radio"/> Boîte unitaire</div>
MANCHETTE, PISTOLET OU CÔNE	<div> <input checked="" type="radio"/> PISTOLET DE DECHARGE</div>	<div> <input checked="" type="radio"/> Manchette 5 MT</div> <div> <input type="radio"/> Manchette 10 MT</div>
SOUPAPE ET BOUCHON	<div> <input checked="" type="radio"/></div>	<div> <input type="radio"/></div>

Données techniques

CLASSE DE FEU	IVB C	
CHARGE	25 kg ± 5%	
MATIÈRE	ACIER	
CYLINDRE	Processus de fabrication	Calandrage, soudage
	Peinture extérieur	Résine polyester
	Résistance à la corrosion	480H
AGENT EXTINCTEUR	POUDRE BC MONNEX	
GAZ PROPULSEUR	N2	
DÉCHARGE	Temps de décharge	~ 25 s
PRESSION	Pression de service à 60 °C	17 bar
	Pression de service à 20 °C	14 bar
	Pression de service à -30 °C	10 bar
DIMENSIONS	Hauteur totale	1020 mm
	Diamètre extérieur du cylindre	245 mm
POIDS	Vidé / Chargé	28 kg / 53 kg
SPÉCIFICATIONS D'EMBALLAGE	Emballage standard	1 Piece carton unitaire
	Taille de la boîte (B x L x H)	540 x 450 x 1050 mm
	Poids par boîte	53 kg
	Palette	6 Cartons
	Taille de la palette (B x L x H)	1000 x 1200 x 150 mm
	Volume de palette	1,45 m3
	Poids par palette (net/brut)	318 kg / 343 kg



Pièces de rechange

Description	Code
Châssis	00.157Q.7500.00K0
Roue	00.170Q.7601.00K0
TORIQUE POUR BUSE SPRAY	00.170T.1930.00K0
ENSEMBLE LANCE 10m	00.170T.2350.03K0
ENSEMBLE LANCE 5m	00.170T.2350.09K0
DISQUE DE RUPTURE Ø24	00.170T.2400.D2K0
JOINT EN FIBRE 3/4"	00.170T.7031.00K0
JOINT	00.180T.2400.ORK0
ECROU TOURNANT W24,32 FG	00.180T.3995.01K0
BOUCHON EN LAITON G.2 F	00.180T.5000.00K0
VANNE N2 A VOLANT 25E	00.180T.5000.03K0
SOUPAPE DE SECURITE 1/4" CE - 24 bar	00.180T.5270.06K0
FIL SCELLÉ VERT	00.211E.3220.00K0
POUDRE BC KARATE (BAG 25kg)	49.000Z.0001.02
BOMBOLINA ESTERNA AZOTO 2lt 140 BAR W24,32 CARICA	P500.BE.0002.00.