

# CS30-T

Pression permanente

Dioxyde de carbone

30 kg

Plages de température

- 30° C + 60° C

CE  
1370

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

EN  
1866-1

CORPS

ACIER

Réservoir en acier allié, peint en rouge. Fabriqué selon la Directive 2010/35/UE (T-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

Vanne à volant en laiton, avec dispositif de sécurité.

AGENT EXTINCTEUR

Le dioxyde de carbone est inodore et garantit un excellent effet de refroidissement. Il ne détrempe pas, ne salit pas et n'endommage pas les objets. Le CO2 ne laisse aucun résidu et il est particulièrement efficace pour les feux de classe B.

MANCHETTE/CÔNE

Tuyau en caoutchouc SAE 100 haute pression, 5 mt, complet avec vanne sphérique haute pression, cône de décharge en polyamide avec poignée isolante incorporée et buse en laiton. Il garantit une parfaite flexibilité dans la plage de température.



233

Configuration

● Standard

○ Sur demande

MANCHETTE, PISTOLET OU CÔNE



● GROUPE INTERCEPTION CO2 TYPE EXPORT 3/8 F



● Manchette 5 MT



○ Manchette 10 MT



○ DISPOSITIF PIVOTANT HP POUR CO2

EMBALLAGE



○ EMBALLAGE SUR PALETTE



● Boîte unitaire

SOUPAPE ET BOUCHON



● VANNE CO2 A VOLANT AEVC SOUPAPE DE SECURITE

# Données techniques

CLASSE DE FEU	233B	
CHARGE	30 kg 0-5%	
MATIÈRE	ACIER	
CYLINDRE	Processus de fabrication	Emboutissage Profond
	Peinture extérieur	Résine polyester
	Résistance à la corrosion	480H
AGENT EXTINCTEUR	CO2	
GAZ PROPULSEUR	CO2	
DÉCHARGE	Temps de décharge	~ 35 s
PRESSION	Pression de service à 60 °C	200 bar
	Pression de service à 20 °C	51,7 bar
	Pression de service à 0°C	16 bar
DIMENSIONS	Hauteur totale	1100 mm
	Diamètre extérieur du cylindre	267 mm
POIDS	Vidé / Chargé	60 kg / 90 kg
SPÉCIFICATIONS D'EMBALLAGE	Emballage standard	1 Piece carton unitaire
		500 x 650 x 1100 mm
		90 kg
	Palette	4 Cartons
	Taille de la palette (B x L x H)	1000 x 1200 x 150 mm
	Volume de palette	2,1 m3
	Poids par palette (net/brut)	360 kg / 385 kg



## Pièces de rechange

Description	Code
GROUPE D'INTERCEPTION AVEC CONE	00.134R.2500.00K0
TUBE PLONGEUR	00.134S.5900.00K0
Châssis	00.134S.7500.00K0
Roue	00.170Q.7601.00K0
JOINT EN FIBRE	00.170T.4006.02K0
GOUPILLE DE SÉCURITÉ	00.170T.5020.00K0
ENSEMBLE LANCE 10m	00.170Y.2350.00RK0
ENSEMBLE LANCE 5m	00.170Y.2350.01RK0
VANNE CO2 A VOLANT 25E	00.180T.5000.01K0
FIL SCELLÉ VERT	00.211E.3220.00K0
COUVERCLE	00.735L.4910.01K0
RACCORT PIVOTANT	P500.RD.3838.MFK0