

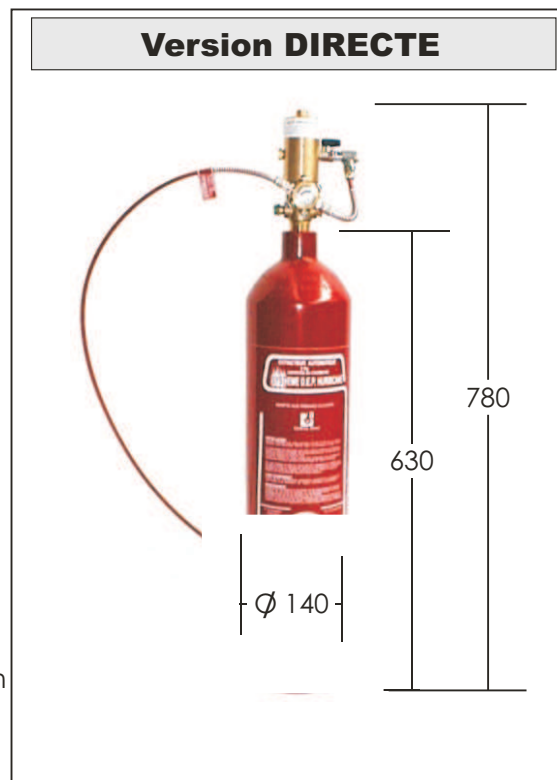
## Les Versions Standards

2

5Kg CO<sup>2</sup>

## Caractéristiques techniques

REFERENCE	HDI5C
Charge	5 kg
Agent extincteur	DIOXYDE DE CARBONE Feux classe B Hydrocarbure, Matières plastiques
Matière cuve	Acier carbone 35 CD4
Protection	Polyuréthane 80 µ
Pression d'épreuve	264 bar
Pressurisation	CO <sub>2</sub> (55 bar à 20°C)
Température de fonction <sup>t</sup>	-20°C à + 60°C
Débit moyen	6 kg/mn en phase liquide Débits mesurés à +20°C
Longueur maxi de tube FT	Fonctionnement garanti jusqu'à 100 m



## Caractéristiques techniques

REFERENCE	HI5KC
Charge	5 kg
Agent extincteur	DIOXYDE DE CARBONE Feux classe B Hydrocarbure, Matières plastiques
Débit moyen	~180 kg/mn (3 kg/s) Débit mesuré en sortie de vanne à 20°C
Longueur maxi de tube FT	Détection : Lg illimitée

Autres caractéristiques idem - Version DIRECTE -

OPTION : Voir au verso  
 Mise en SERVICE : Voir Fiche FTH 7-005 ou FTH 7-006  
 MAINTENANCE : Voir Fiche FTH 7-009

