

MONTAGE SUR DÉTENDEURS **GRAND DÉBIT**

SECURTOP 691TH

Arrêtent les retours de flamme, les retours de gaz et sont dotés d'une sécurité thermique.

Les SECURTOP 690 TH sont conformes à la norme EN ISO 5175-1.



Caractéristiques :

- Dotés d'un dispositif antiretour de gaz (NV)
- Arrêtent les retours de flamme à travers le clapet antiretour de flamme (FA)
- Un clapet bloque définitivement le débit de gaz en cas de surtempérature (TV)
- Chaque dispositif est testé à 100%



APPLICATION GRAND DÉBIT CENTRALE ET CADRE

Gaz	Oxygène (O)	Acétylène (A)	Propane (P)	Éthylène (E)	Méthane (M)	Hydrogène (I)
Pression fonctionnement	25,0 bar	1,5 bar	5,0 bar	5,0 bar	5,0 bar	4,0 bar
Débit gaz	182,9 m ³ /h	24,6 m ³ /h	49,1 m ³ /h	55,6 m ³ /h	76,3 m ³ /h	120 m ³ /h
Température de fonctionnement	Max 100°C					
Filetage	G3/8, M16x150 Droite		G3/8, M16x150 Gauche			
Mesures et poids	diamètre		longueur		poids	
	32 mm		107 mm		375 g	

	Référence	
Oxygène	SECURTOP 691TH O 182MC IN G1/2 Droit OUT G1-2 Droit	W000381756
	SECURTOP 691TH O 182MC IN G3/8 Droit OUT G3-8 Droit	W000381757
	SECURTOP 691TH M16x150 D	W000381755
Gaz combustible	SECURTOP 691TH FG IN G1/2 Gauche OUT G1-2 Gauche	W000381759
	SECURTOP 691TH FG IN G3/8 Gauche OUT G3-8 Gauche	W000381760
	SECURTOP 691TH M16x150 G	W000381758
Propylène	SECURTOP 691TH M16x150 G	W000381772