

# ANTI-RETOURS PARE-FLAMME 662 TF FG



- Clapet anti-retour pare-flamme
- Montage sur chalumeau
- Adapté aux gaz de qualité industrielle
- En laiton

Soudage, Coupage

## Domaines d'application

Les anti-retours pare-flammes sont des organes de protection et de sécurité. Ils sont recommandés pour toutes les applications flamme, mettant en œuvre des gaz combustibles ou de l'oxygène.

### Conçu pour la mise en œuvre de :

Acétylène, Propane, Propylène

## Spécifications

Pression d'utilisation max / Débit	C2H2 : 1.5 bar / 5.5
max : .....	m3/h
Pression d'utilisation max / Débit	C3H8 : 5 bar / 13..5
max : .....	m3/h
Conformité : .....	Normes ISO 5175
	classe 1 et EN 730-1

### INFO +

Remplacement systématique en cas de retour de flamme ou de détérioration.

## Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matériau
154107	ARPF 662 TF FG OC Ø INT.6-8 - G3/8 LH F	C3H8, C3H6, C2H2	OC Ø 6.3/10 mm	G 3/8 BSPP LH F	Laiton
154180	ARPF 662 TF FG OC Ø INT.6-10 - M16X1,5LH	C3H8, C3H6, C2H2	OC Ø 6.3/10 mm	M16x1.5 LM16x1.5 LH FH F	Laiton