

ANTI-RETOURS PARE-FLAMME 662 TT 02



- Clapet anti-retour pare-flamme
- Montage sur tuyau souple
- 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 :

Oxygène de qualité industrielle, Air comprimé industriel

Spécifications

Pression d'utilisation max / Débit O2 : 10 bar / 36
max :m3/h

Pression d'utilisation max / Débit Air : 10 bar / 38
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.

Manuel d'emploi

OP

Raccordement

Raccordement d'entrée : Entrée : pour tuyaux souples Ø int 6,3 et 10mm

Raccordement de sortie : Sortie : pour tuyaux souples Ø int 6,3 et 10mm

Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
154177	ARPF 662 TT O2 E/S OC. Ø INT. 6-10 MM	Air, O2	OC Ø 6.3/10 mm	OC Ø 6.3/10 mm	Laiton
154105	ARPF 662 TT O2 E/S OC. Ø INT. 6-8 MM	Air, O2	OC Ø 6.3/10 mm	OC Ø 6.3/10 mm	Laiton