

ANTI RETOUR STOP FEU

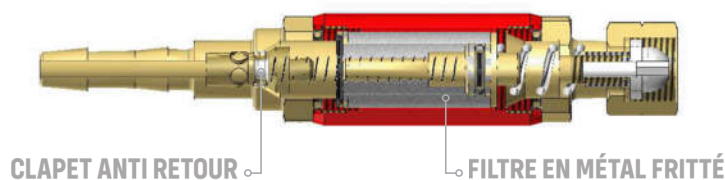
POUR DÉBITS STANDARS

OXYGÈNE

ACÉTYLÈNE

PROPANE / GPL

Éléments indispensables pour une utilisation en toute sécurité du matériel et de l'utilisateur, les clapets Anti Retour Stop Feu TLS sont composés d'une bague en métal fritté pour l'arrêt de la flamme ainsi que d'un clapet anti-retour qui coupe le passage du gaz.



LES A.R.S.F SE DÉCLINENT EN 3 VERSIONS DE MONTAGE DIFFÉRENTES :

- Entre les tuyaux,
- À l'entrée du chalumeau,
- À la sortie du détendeur.

POUR GARANTIR UNE SÉCURITÉ OPTIMALE DE L'UTILISATEUR ET DE SON ENVIRONNEMENT IL EST NÉCESSAIRE DE S'ÉQUIPER DE DEUX PAIRES D'ARSF DE PRÉFÉRENCE EN SORTIE DE DÉTENDEUR ET EN ENTRÉE DE CHALUMEAU.

Lors du montage bien respecter les codes couleurs :

Bleu : Oxygène

Rouge : Gaz combustibles (acétylène, propane...)

DÉFINITIONS DE MARQUAGE :

FA	ARRÊT DE FLAMME
NV	ANTI RETOUR
→	INDIQUE LE SENS DE PASSAGE DU GAZ

A.R.S.F MONTAGE TUYAU

- Sous cavalier avec colliers ou en vrac

LABORATOIRE
DE SOUDAGE
P.V N°37381



	GAZ	ENTRÉE ET SORTIE	RÉF AVEC COLLIERS	RÉF VRAC
●	OXYGÈNE	douille tuyau Ø 6.3x12 / 10x17	135616	135616V
●	ACÉTYLÈNE	douille tuyau Ø 6.3x12 / 10x17	135617	135617V
●	PROPANE (GPL)	douille tuyau Ø 6.3x12 / 10x17	135615	135615V
●●	PAIRE OXY/AD	douille tuyau Ø 6.3x12 / 10x17	135619	135619V
●	OXYGÈNE	douille tuyau Ø 10x17	134250	134250V
●	ACÉTYLÈNE	douille tuyau Ø 10x17	134252	134252V
●	PROPANE (GPL)	douille tuyau Ø 10x17	134254	134254V