

# ARRÊTE-FLAMME – SRV pour support de lance

## Arrête-flamme avec fusible thermique et clapet anti-retour

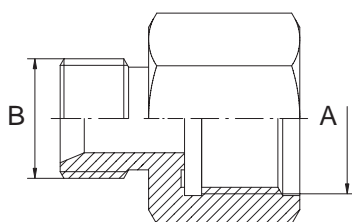
- protège contre les retours de gaz et de flamme
- combinable avec équipements lance à oxygène WITT
- avec joint cuivre
- Température de travail -10 °C – +60 °C

**Certification**  
EN 9539, EN 560



Modèles	A Raccord d'entrée male conique Sortie femelle	Ø Lance [pouce]	D [mm]	L [mm]	Poids [kg]	Débit [Nm³/h] P=10 bar	Pression max. de travail [bar]	Référence
SRV 2.1	3/4"	jusqu'à 3/8"	36	90	0,39	250	Oxygène (O) 25,0	040996400
SRV 2.2	3/4"	1/2"	40	165	0,98	350		040686100
SRV 3	1"	3/4"	48	177	1,48	800		040686200
SRV 4	1.1/4"	1"	55	197	1,95	1.500		sur demande
SRV 5	1.1/2"	1.1/4"	65	215	2,67	2.500		sur demande

## Réduction d'entrée avec anneau en cuivre pour Arrête-flamme – SRV



Autre raccord sur demande

Raccord EN 560		Référence
B Entrée	A Sortie	
G 3/8 M conique	G 3/4 F	802339600K
G 1/2 M conique	G 3/4 F	802339700K
G 3/4 M conique	G 1 F	802418700K