

ANTI-RETOUR STOP FEU

• CONDITIONNEMENT : * avec 1 collier - ** avec 2 colliers sous sachet cavalier, accrochage par perforation standard européen.
Pour livraison en vrac : faire suivre la référence du produit par la lettre V. Exemple : 134250 V

FLAME PROTECTION NON-RETURN VALVE

• PACKING: * with 1 clamp - ** with 2 clamps in a bag, hanging by standard European perforation,
For a delivery in bulk: put a V after the reference.
For example: 134250 V



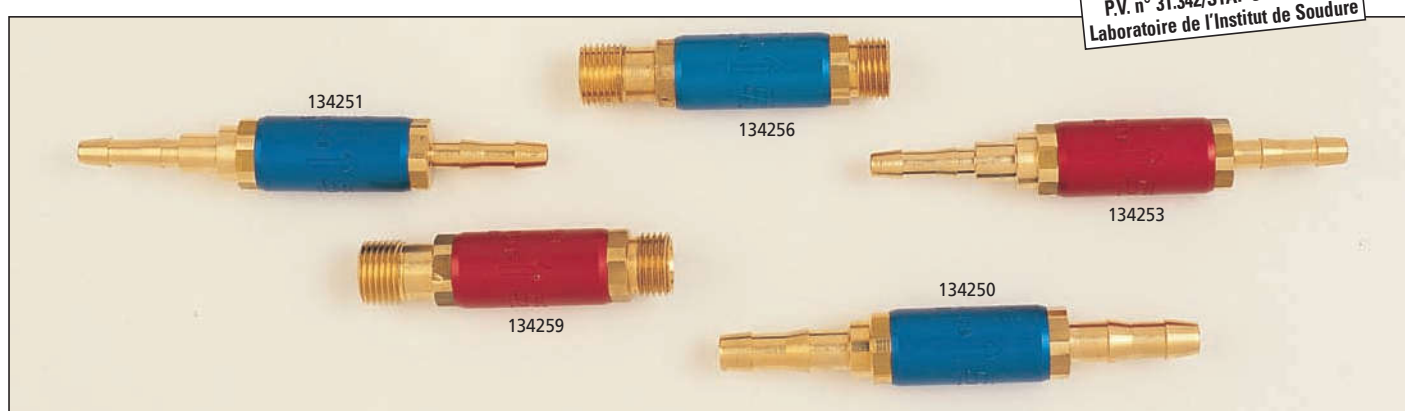
ANTI-RETOUR STOP-FEU

CLASSE 1 SUIVANT EN 730 et ISO 5175

FLAME PROTECTION NON-RETURN VALVE

CLASS: 1 IN ACCORDANCE WITH EN 730 AND ISO 5175

P.V. n° 31.342/STAP Juillet 1996
Laboratoire de l'Institut de Soudure



CLAPET ANTI-RETOUR STOP-FEU TUYAUX

FLAME PROTECTION NON-RETURN VALVE FOR HOSES

Référence	Code	Désignation	U P.V.	
134250	1	STOP-FEU OXYGENE avec douille fixe 10x17	U	
134251	1	STOP-FEU OXYGENE avec douille fixe 6,3x12	U	
134252	1	STOP-FEU ACETYLENE avec douille fixe 10x17	U	
134253	1	STOP-FEU ACETYLENE avec douille fixe 6,3x12	U	
134254	1	STOP-FEU PROPANE avec douille fixe 10x17	U	
134255	1	STOP-FEU PROPANE avec douille fixe 6,3x12	U	
134256	1	STOP-FEU OXYGENE Entrée et Sortie mâle 16x150 Droite	U	
134257	1	STOP-FEU OXYGENE Entrée et Sortie mâle 1/4" Droite	U	
134258	1	STOP-FEU OXYGENE Entrée et Sortie mâle 3/8" Droite	U	
134259	1	STOP-FEU ACETYLENE Entrée et Sortie mâle 16x150 Gauche	U	
134260	1	STOP-FEU ACETYLENE Entrée et Sortie mâle 1/4" Gauche	U	
134261	1	STOP-FEU ACETYLENE Entrée et Sortie mâle 3/8" Gauche	U	

