

ROFORGE




 **ARS**
Anti-Retour System
Fabricant / Concepteur de Clapets Anti-Retour

**FABRICANT DE
ROBINETTERIE
INDUSTRIELLE**

FABRIQUÉ
EN FRANCE
DEPUIS 1975




Robinetterie forgée

	Produit	Raccordement	Classe de pression	Dimension	Matière
	Vannes à opercule	SW / NPT / BW	800 / 1500 / 2500 Lbs	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	Acier : A105N
	Vannes à opercule	À brides	150 lbs à 2500 lbs PN 10 à PN 420	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	
	Robinetts à soupape	SW / NPT / BW	800 / 1500 / 2500 Lbs	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	Acier basse température : LF2
	Robinetts à soupape	À brides	150 lbs à 2500 lbs PN 10 à PN 420	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	Aciers alliés : F11, F22, F5, F91
	Clapets à piston / bille	SW / NPT / BW	800 / 1500 / 2500 Lbs	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	Inox austénitiques et Duplex : F304(L), F316(L), F316 Ti, F321, 904L, F51, ...
	Clapets à piston / bille	À brides	150 lbs à 2500 lbs PN 10 à PN 420	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	Alliages nickels : Hastelloy, Monel, Inconel
	Robinetts à piston	À brides SW / NPT / BW	150 / 300 lbs PN 10 / 16 / 25 / 40	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	
	Filtres	À brides SW / NPT / BW	150 lbs à 2500 lbs PN 10 à PN 420	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	

Robinetterie moulée (ASME)

	Produit	Raccordement	Classe de pression	Dimension	Matière
	Vannes à coin	À brides	150 / 300 / 600 lbs	DN 50 à 400 (2" à 16")	WCB CF8M
	Robinetts à Soupape	À brides	150 / 300 lbs	DN 50 à 150 (2" à 6")	
	Clapets à Battant	À brides	150 / 300 lbs	DN 50 à 150 (2" à 6")	CF8(M), CF3(M), CF8C, A890 -CD3MN. ...
	Robinetts à soupape Y	À brides	150 / 300 lbs	DN 50 à 150 (2" à 6")	
	Filtres Y	À brides	150 / 300 lbs	DN 50 à 150 (2" à 6")	

Robinetterie moulée (EN)



	Produit	Raccordement	Classe de pression	Dimension	Matière
	Vannes à coin	À brides	PN 10 / 16 (Face à Face EN558 -29)	DN 50 à 300 (2" à 12")	CF8(M), CF3(M), CF8C, A890 -CD3MN. ...
	Robinetts à Soupape	À brides	PN 10 à PN 40	DN 50 à 150 (2" à 6")	
	Clapets à Battant	À brides	PN 10 à PN 40	DN 50 à 150 (2" à 6")	Alliages nickels : Hastelloy, Monel, Inconel
	Robinetts à soupape Y	À brides	PN 10 à PN 40	DN 50 à 150 (2" à 6")	
	Filtres Y	À brides	PN 10 à PN 40	DN 50 à 300 (2" à 12")	

Exemples d'options pour robinetterie forgée et moulée :


Chapeau soudé, extension cryogénique, soufflet, presse-étoupe compensé, rallonge de volant, double enveloppe chauffante, détecteurs de fin de course, asservissement électrique ou pneumatique...




Robinets de réglage ROR

	Raccordement	Classe de pression	Dimension	Matière
	SW	PN 10 à PN100 150 à 800 lbs	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	Acier Inox
	BW	PN 10 à 100 ($\leq 2''$), PN 10 à 40 ($> 2''$) 150 à 800 lbs ($\leq 2''$), 150 à 300 lbs ($> 2''$)	DN 8 à DN 350 (1/4" à 14")	
	Sandwich	PN 10 à 40 150 à 600 lbs ($\leq 1 \frac{1}{2}''$), 150 à 300 lbs ($> 2''$)	DN 10 à DN 50 (3/8" à 2")	
	Tarudé (Gaz)	PN 10 à PN 100 150 à 800 lbs	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	
	Tarudé (NPT)	PN 10 à PN 100 150 à 800 lbs	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	
	À brides	PN 10 à 100 ($\leq 2''$), PN 10 à 40 ($> 2''$) 150 à 800 lbs ($\leq 2''$), 150 à 300 lbs ($> 2''$)	DN 10 à DN 350 (3/8" à 14")	
	Fileté	PN 10 à PN 100 150 à 600 lbs	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	
	Tarudé Gaz	PN 16	DN 8 à DN 50 (1/4" à 2")	Laiton / Fonte


Contrôleurs de circulation

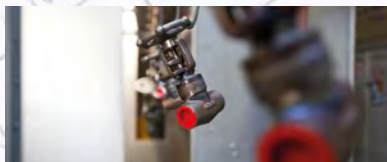
	Raccordement Classe de pression	Dimension	Matière
	À brides SW, NPT, BW PN 10 / 16 / 25 / 40 150 / 300 lbs	DN 15 à 200 (1/2" à 8")	Inox austéniques et Duplex Autre sur demande

Robinets fond de cuve




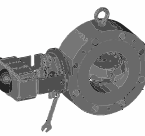

	Raccordement Classe de pression	Dimension	Matière
	Raccordement : à brides Angle : 45° ; 60° , 90° PN 10 à PN 150 (selon DN) 150 à 900 lbs(selon DN)	DN 8 à DN 300 (1/4" à 12")	Inox austéniques et Duplex Autre sur demande

Robinets prise d'échantillons

	Raccordement Classe de pression	Dimension	Matière
	Raccordement : à brides ou vissé Angle : 45° ; 60° , 90° PN 10 à PN 150 (selon DN) 150 à 900 lbs(selon DN)	DN 8 à DN 300 (1/4" à 12")	Inox austéniques et Duplex Autre sur demande



Clapets

	Produit	Construction	Matériaux	Etanchéité	Raccordement	Dimension	Classe de pression
	Clapet simple battant	NFE 29377 EN558 sur demande	A105 LF2 316L Duplex autres sur demande	BUNA VITON EPDM PTFE	Brides toutes normes (ISO PN, AINSI, DIN, BS)	DN 40 à DN 600	150 lbs à 600 lbs PN 10 à PN 100 autres sur demande
	Clapet double battant	Taillé masse suivant : PI 594 EN558 NF 29377 Variante : Retainerless (montage par l'intérieur)	A105 LF2 316L Duplex autres sur demande	Métallique	Brides toutes normes (ISO PN, AINSI, DIN, BS)	DN 50 à DN 400	150 lbs à 600 lbs PN 10 à PN 100 autres sur demande
	Clapet à disque	Taillé masse suivant : EN558 Série 49	A105 LF2 316L Duplex autres sur demande	Métallique ou joint torique	Brides toutes normes (ISO PN, AINSI, DIN, BS)	DN 15 à DN 200	150 lbs PN 10 à PN 40 autres sur demande
	Clapet de pieds de bac Phénix d'entrée / sortie	Taillé masse suivant : PI 594 EN558 NF 29377 Variante : Retainerless (montage par l'intérieur)	A105 avec trim inox ou tout inox Accessoires en inox	Fonction (clapet de sortie) : sécurité feu Fermeture automatique en cas de feu grâce à une goupille thermo-cassante. Option : déclenchement à distance par rupture de courant. Fonction (clapet d'entrée) : transfert de bac à bac grâce au levier	Brides toutes normes (ISO PN, AINSI, DIN, BS)	DN 40 à DN 400	150 lbs PN 20 PN 420
	Clapet sirène	Préconisé sur installation à régime pulsatoire. Adapté à la haute pression	A105 316L Duplex autres sur demande	Métallique	Montage entre brides	DN 40 à DN 400	150 lbs à 2500 lbs PN 20 PN 420





Robinetterie Roforge, près d'un siècle de savoir-faire

La société ROFORGE conçoit et fabrique de la robinetterie industrielle forgée et moulée, qui répond aux exigences réglementaires et normatives comme aux cahiers des charges des engineerings et des utilisateurs.

Nous assurons également la conception, la fabrication et la diffusion des produits des marques MAVINOX et RONFARD.

A elles trois, ces marques possèdent près d'un siècle de savoir-faire dans le domaine de la conception et de la fabrication de robinetterie.

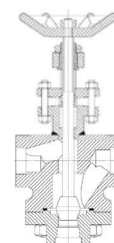
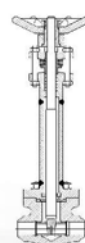
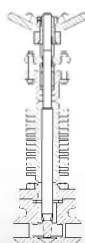
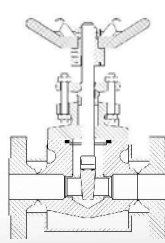
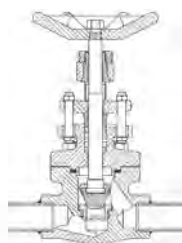
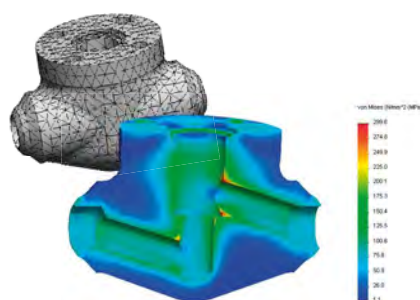


Fabricant / Concepteur de Clapets Anti-Retour

Fabricant français depuis 1994, A.R.S. dessine, fabrique et commercialise une large gamme de clapets anti retour à insérer entre brides.

Une gamme de clapets de non-retour du DN15 au DN500, différents systèmes d'obturation pour répondre aux exigences d'applications allant des eaux domestiques aux eaux usées, des fluides alimentaires aux fluides industriels.

Nos solutions nous permettent de répondre aux contraintes et exigences de nos différents marchés.





NOS RÉFÉRENCES DANS LE MONDE



ROFORGE

Parc d'activités STELYTEC

1 Allée Léonard de Vinci
BP19 - 42401 SAINT-CHAMOND
FRANCE

+33 (0)4 77 22 55 77
Fax +33 (0)4 77 31 45 48

commercial@roforge.fr

www.roforge.fr



ARS

2 Chemin du Biberné

Route de Pau- 65420 IBOS
FRANCE

+33 (0)5 62 45 69 66

commercial@clapets-ars.com

www.clapets-ars.com



PÉTROLE



PÉTROCHIMIE



CHIMIE



NUCLÉAIRE



ÉNERGIE



INDUSTRIE



MARINE ET
ARMEMENT