

Fondée en 1922, le département robinetterie SALVI a acquis une expérience et un savoir-faire lui permettant d'offrir aujourd'hui une gamme étendue d'appareils de robinetterie en acier inoxydable et alliages de nickel. Son usine de SAVIGNY-LE-TEMPLE près de PARIS, regroupe l'ensemble des services et moyens de production pour maîtriser efficacement ses activités. On trouve actuellement les produits SALVI dans des industries aussi variées que **le Nucléaire, le Naval, la Chimie, le Pétrole, les Laboratoires Pharmaceutiques, la Cosmétologie...**



CONCEPTION

Le département robinetterie SALVI maîtrise la conception des produits de sa gamme et apporte aussi des solutions spécifiques en répondant aux cahiers des charges de ses clients grâce à son **service R&D**.

FABRICATION

Notre chaîne d'approvisionnement, nous assure un suivi et une gestion des composants sensibles à la fabrication. Notre atelier dédié à l'assemblage et aux essais, nous permet de respecter des critères élevés de qualité et propreté.

QUALITÉ

Nous sommes engagés depuis 1997 dans une démarche de management de la qualité. Celle-ci enveloppe la conception du matériel de robinetterie jusqu'à l'expédition en passant par la réalisation, des tests et des contrôles. Nous plaçons la satisfaction client au cœur de notre activité.

GESTION DE PROJET

- Suivi Qualité (Plan qualité, dossier constructeur, Inspection client...)
- Rapports et plannings
- Gestion de flux



STOCK

Stock de produits finis disponible suivant notre catalogue. Stock de composants permettant la réalisation et l'entretien de produits hors catalogue sous délai court.

GAMME STANDARD

Nuance: Inox 316 L - 1.4404

Dimensions: de DN08 à DN50 (1/4" à 2").

Sur disponible:

- Robinet Tournant Conique
- Robinet Tournant Sphérique
- Robinet à Soupape
- Robinet à Pointeau
- Clapet de Non-Retour
- Disques de Rupture

CERTIFICATIONS

ISO 9001 vers. 2015
ISO 19443 vers. 2018
Qualification EDF-UTO
DESP 2014/68/CE

ISO 9001
ISO 19443



GAMME DE PRODUITS SPÉCIFIQUES

Industrie Nucléaire: conformes aux exigences d'EDF CST 45C015 IND.02 et RCC-M niveau 3

- Robinet Tournant Sphérique
- Robinet à Soupape
- Robinet à Pointeau
- Clapet de Non-Retour
- Disques de Rupture

Gaz Cryogénique et Oxygène

- Robinet à Soupape Cryogénique
- Robinet à Pointeau Cryogénique
- Disques de Rupture

Pharmacie & Cosmétologie

- Robinet Tournant Conique
- Disques de Rupture sur Clamp

Sur mesure avec matériaux adaptés suivant vos applications

- Aciers inoxydables et super austénitiques (304L, 316L, 316Ti, 321, Uranus® B6, etc.)
- Aciers duplex
- Nickel et alliages de nickel (Alloy 20, Hastelloy®, Inconel®, Incoloy®, Monel, etc.)
- Alliages spéciaux (Titane, Zirconium, Tantale, etc.)
- Acier carbone (P295GH, LF2, etc.)

