

Où sommes-nous ?
Where to find us ?

SENIOR Aerospace ERMETO

Se situe à Fossé près de Blois, 200 Km au sud de Paris. Vous pouvez facilement accéder par l'autoroute A10 (Paris / Bordeaux)

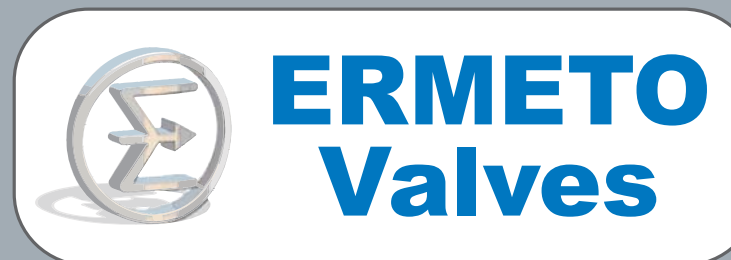
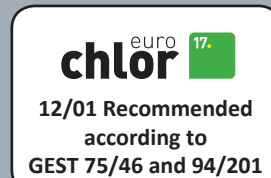
SENIOR Aerospace ERMETO

Is located in Fossé, close to Blois, 200 Km south of Paris, with easy access from A10 motorway (Paris/Bordeaux)



SENIOR Aerospace ERMETO

Z.A Euro Val de Loire
8, Rue du clos Thomas
41330 FOSSÉ
France
Tel : +33 (0)2 54 33 51 00
E-mail : sales@ermetovalves.com
Internet site : www.ermetovalves.com



ermeto

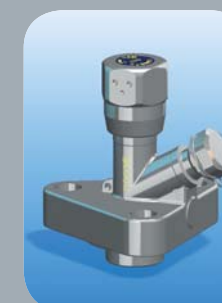
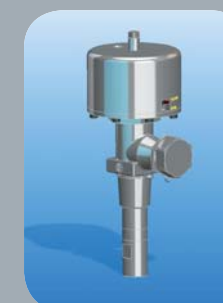
Votre solution pour le transport sécurisé du chlore et des gaz liquéfiés toxiques

Valves solutions for the safe transport of chlorine and hazardous liquefied fluids



Une gamme complète de robinetterie pour équiper vos bouteilles, fûts et citernes mobiles

A comprehensive range of valves specifically designed for cylinders, drums and ISO tanks



Robinet bouteille à membranes

Diamètre nominal 8 mm / pression de service 50 bar

Robinet laiton protégé par nickelage pour les utilisations en ambiance corrosive. Les membranes et ressorts sont en hastelloy pour les applications chlore.

Membrane cylinder valve

Nominal diameter 8 mm / Working pressure 50 bar

Brass nickel plated, valve specifically for use in corrosive atmospheres. Membranes and springs in hastelloy for use with chlorine



Robinet DN08PN50 pour bouteilles et cylindres

Diamètre nominal 8 mm / Pression de service 50 bar

Ensemble composé d'un robinet inox et d'un clapet interne de limitation de débit. Cette technologie à double fermeture permet de sécuriser vos bouteilles et cylindres. Cette gamme est disponible en versions manuelle et pneumatique et répond aux § 6.2, 6.7.3 et 6.8 de l'ADR-RID.

Valve DN08PN50 for cylinders and drums

Nominal diameter 8 mm / working pressure 50 bar

Stainless steel valve and internal valve. This technology with dual closing level provides security for your drums and cylinders. This range of valve is available in manual and pneumatic versions and satisfies ADR-RID § 6.2, 6.7.3 and 6.8



SENIOR ERMETO, est une société française qui conçoit et fabrique depuis plus de 25 ans une gamme de robinetterie destinée au transport de gaz liquéfiés corrosifs et toxiques. Tous nos produits répondent aux différentes exigences qualité ISO 9001 et 14001 ainsi qu'aux réglementations de transports telles que TPED, RID/ADR, ISO 10297, 10/35/CE.

ERMETO vous propose une gamme complète de robinetterie de sécurité pour le transport des gaz liquéfiés toxiques tels que le Cl₂, SO₂, HF, BF₃, Hcl..... Ces produits permettent de répondre à vos besoins en termes de sécurité pour équiper vos bouteilles, fûts, cylindres et citernes ISO.

Au-delà de ces produits standards, nous avons la capacité de développer des produits adaptés à vos contraintes.

SENIOR ERMETO is a French company that for more than 25 years has designed and manufactured a range of valves for the transport of hazardous and toxic liquefied gases. All products meet the requirements ISO 9001 and 14001 as well as the transport regulations as TPED, RID / ADR, ISO 10297, 10/35/CE.

ERMETO offers a comprehensive range of valves for the safe carriage of liquefied toxic gases such as Cl₂, SO₂, HF, BF₃, Hcl..... Our full range of valves meet your needs in terms of security for your cylinders, drums, ton tanks and iso tanks.

Beyond standard products. We have the ability to develop products tailored to your own constraints.



euro 17.
chlor

12/01 Recommended according to GEST 75/46

The only valve on the market recommended according to GEST 94/201

Robinet DN14PN50 à bride triangulaire pour cylindres

Diamètre nominal 14 mm / pression de service 50 bar

Robinet en laiton – technologie presse-garniture ou soufflet – Robinet robuste, diamètre nominal important et une sortie inclinée facilitant la connection.

DP14PN50 Valve with triangular flange for drums

Nominal diameter 14 mm / working pressure 50 bar

Brass valve - with packing technology or bellows assembly technology – strong construction, large nominal diameter and an angled outlet for easy connection.

Ensemble robinet DN40PN25

Diamètre nominal 40 mm / Pression de service 25 bar

Ensemble composé d'un robinet d'angle et d'un clapet interne. Cette technologie à soufflet et double fermeture permet de sécuriser vos citernes routières, ferroviaires et ISO conteneurs tout en bénéficiant d'un diamètre nominal important

Valve Assembly DN40PN25

Nominal diameter 40 mm / working pressure 25 bar

Assembly of an angle and internal valve. Bellows valve technology with dual closing provides security you road/rail tanks and ISO containers with the benefit of a large nominal diameter