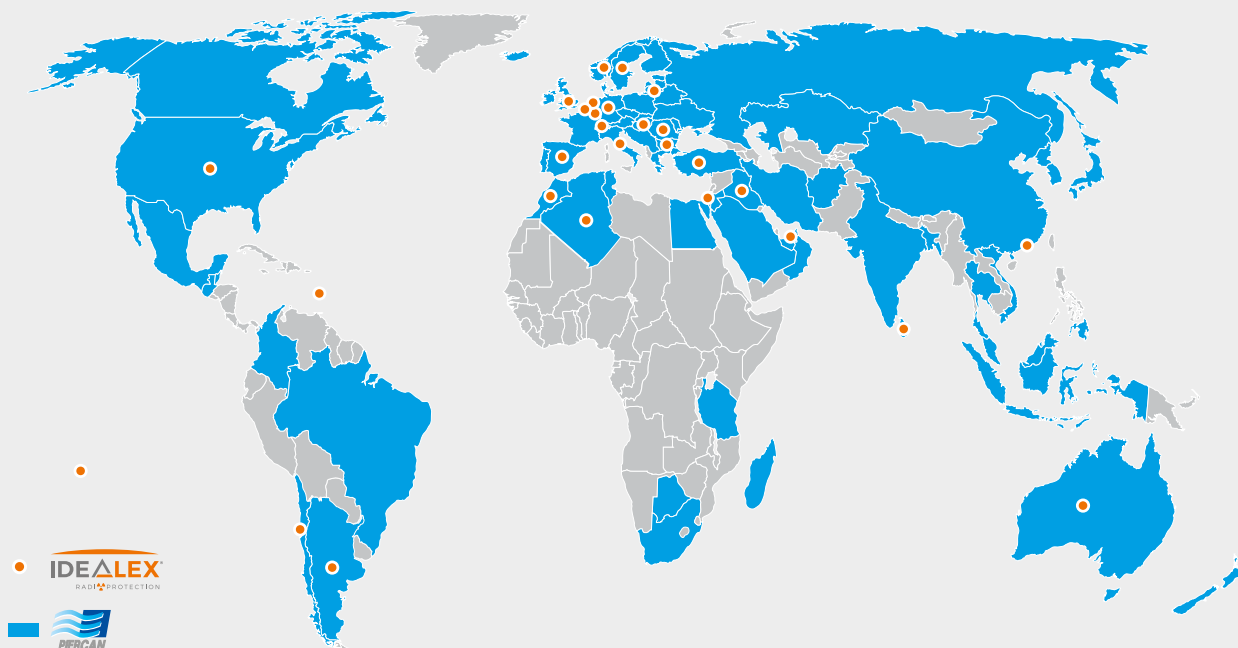


NOS RÉALISATIONS À TRAVERS LE MONDE

OUR ACHIEVEMENTS AROUND THE WORLD



FRANCE

SIÈGE SOCIAL
AGENCE COMMERCIALE
SITE DE PRODUCTION



4 rue Gustave Eiffel
Zone Industrielle Sud
41100 Vendôme

Contact : +33 (0)2 54 73 90 90 - idealex@idealex.fr

AGENCE COMMERCIALE
SUD - EST



Z.A. Les Tomples
2 Allée des Entrepreneurs
Bâtiment A1
26700 Pierrelatte

ALLEMAGNE

AGENCE COMMERCIALE



66113 Saarbrücken
Allemagne
Contact : +49 (0) 681 9963 592
simone.willigsecker@idealex.fr

FRANCE

SIÈGE SOCIAL
USINE



Impasse Macareux
14520 Port-en-Bessin Huppain
Contact : +33 (0)2 31 21 73 80

piercantech@piercantech-piercan.fr

DIRECTION COMMERCIALE
USINE



17 - 23 rue Marcel Dassault
93140 Bondy
Contact : +33 (0)1 45 88 66 27

USA

USINE



160 Bosstick Boulevard
SAN MARCOS, CA 92069
Contact : +1 (760)599-4543



CERTIFIÉ ISO 9001: 2015
CERTIFIED ISO 9001: 2015

BAGUE ÉJECTABLE SYSTÈME S.T.I.C.®
S.T.I.C.® SYSTEM EJECTOR RING



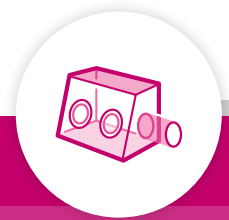
LE NOUVEAU DISPOSITIF DE BAGUE ÉJECTABLE
DÉVELOPPÉ AVEC LE CONCOURS DU G.T. BAG DU CEA DE VALDUC

THE NEW EJECTOR RING DEVICE
DEVELOPED WITH THE HELP OF THE G.T. BAG OF THE CEA IN VALDUC



BAGUE ÉJECTABLE SYSTÈME S.T.I.C.®

S.T.I.C.® SYSTEM EJECTOR RING



Ce nouveau produit intègre son propre système mécanique d'immobilisation sécurisé de l'élément interchangeable grâce à la couronne de verrouillage et au canon d'éjection avec système de sécurité additionnel.

This new product incorporates its own mechanical system for securing the interchangeable element by means of the locking crown and the ejection barrel with additional safety system.

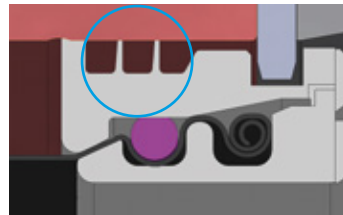
AMÉLIORATION DE LA SURETÉ ET LA PROTECTION DES UTILISATEURS IMPROVING SAFETY AND USER PROTECTION



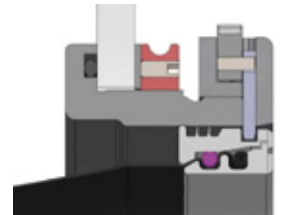
Contrôle d'intégrité de chaque bague support avec son accessoire
Integrity check of each support ring with its accessory



La continuité d'étanchéité pendant le changement de la bague support dans la bague d'enceinte
Sealing continuity when changing the support ring in the enclosure ring



Un doublement de l'étanchéité grâce aux deux lèvres
Double the tightness thanks to the two lips



OPTIMISATION EN EXPLOITATION OPTIMIZATION IN OPERATION



Contrôle d'intégrité de chaque bague support avec son accessoire
Integrity check of each support ring with its accessory



La facilité du contrôle visuel des leviers pour s'assurer du bon positionnement de la bague support
The ease of visual inspection of the levers to ensure the correct positioning of the support ring



L'absence de bague d'immobilisation du fait que le système d'immobilisation de la bague support est incorporé
The absence of an immobilisation ring due to the fact that the immobilisation system of the support ring is incorporated

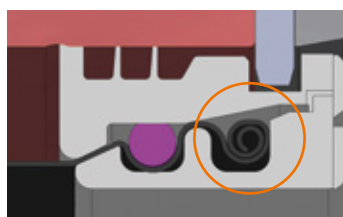


Mode opératoire de montage BE
Assembly procedure ER

RÉDUCTION DES COÛTS COSTS REDUCTION



Suppression de la bague d'immobilisation
Deletion of the immobilisation ring



Tolérance générale sur le bourrelet
General tolerance on the bead



Un seul acteur de la fabrication du gant et accessoires à l'assemblage sur la B.S.
A single player from the manufacture of the glove and accessories to the assembly on the S.R

LES DOMAINES D'APPLICATION AREAS OF APPLICATION



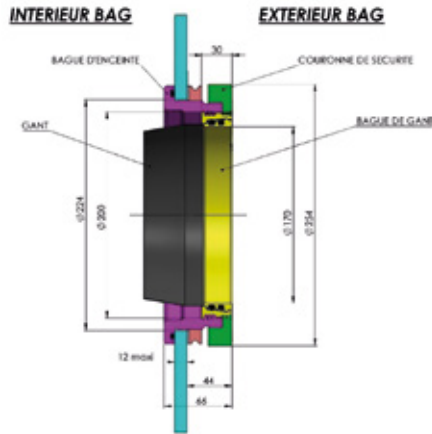
ÉNERGIES NUCLÉAIRES
NUCLEAR ENERGY



CENTRE DE RECHERCHE
RESEARCH CENTRE

SYSTÈME STIC VERSION 22 EUR

STIC SYSTEME VERSION 22 EUR



Le montage de la B.S. STIC sur la B.E. STIC nécessite d'utiliser le canon STIC.LaB.S. STIC se monte sur une B.E. AD avec le canon AD.

Les gants compatibles correspondent aux références utilisées sur les RDG 156 mm et 186 mm.

The mounting of the S.R STIC on the E.R STIC requires the use of the STIC barrel. STIC is mounted on a E.R AD with the A.D. barrel. Compatible gloves correspond to the references used on the RDG 156mm and 186mm

BAGUE D'ENCEINTE STIC® 22 EUR (B.E.) CELL RING STIC® 22 EUR (B.E)

| DIMENSIONS SIZE | COTES EN MM MEASUREMENTS IN MM |
|---|-----------------------------------|
| Diamètre de perçage paroi Hole diameter wall | 224 |
| Diamètre extérieur B.E. Outside diameter B.E. | 254 |
| Largeur B.E. Width B.E. | 66 |
| Diamètre intérieur B.E. Internal diameter B.E. | 200 |

BAGUE SUPPORT STIC® 22 EUR (B.S.) GLOVE SUPPORT RING STIC® 22 EUR (B.S)

| DIMENSIONS SIZE | COTES EN MM MEASUREMENTS IN MM |
|---|-----------------------------------|
| Largeur B.S. Width B.S. | 30 |
| Diamètre intérieur B.S. Internal diameter B.S. | 170 |

GAMME DE PRODUITS DISPONIBLE PRODUCT RANGE AVAILABLE

Intérieur BAG
Glovebox inside

Extérieur BAG
Glovebox outside

IDEALEX
RADIATION PROTECTION

PIERCAN

IDEALEX
RADIATION PROTECTION



Croisillon
Crossbar



Bague d'enceinte
Enclosure ring



Protection (tape)
Protection



Gant monté sur BS
Glove mounted on SR



Hublot
Window



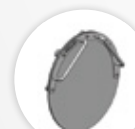
Obturatur sur BS extérieur
Blanking plug on external SR



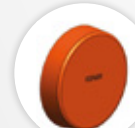
Sac monté sur BS
Bags mounted on SR



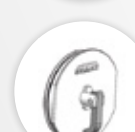
Soufflet PVC moulé Néo monté sur BS
Neo moulded PVC bellows mounted on SR



Protection opérateur pleine (version à lamelles possible)
Full operator guard (louvered version available)



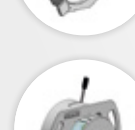
Capot EPDM
EPDM cover



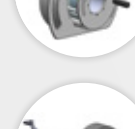
Obturateur à levier
Lever shutter



Arrêteur de gants
Glove stopper



Canon
Barrel



Pince manipulation sur rotule
Handling clamp on ball joint