

AVANTAGES

- Une reprise élastique inégalée par son profil et son feuillard spécifique en « V » profond.
- Une construction adaptable à vos assemblages.
- Peut être utilisé au contact métal / métal à travers son anneau intérieur.
- Capable d'assurer l'étanchéité pour les conditions les plus sévères (500 Bars et 1000 °C (*)).

CONSTRUCTION-COMPOSITION

Le joint **FLEXITALLIC Style RIR** est constitué d'une partie spiralée équipée d'un anneau intérieur. L'anneau intérieur agit comme un limiteur de compression. En remplissant l'espace annulaire compris entre l'alésage de la bride et le diamètre intérieur du joint, il réduit les effets de turbulence des fluides et évite une usure prématurée des brides.

Les joints **FLEXITALLIC Style RIR** sont disponibles en construction « **LS** » à basse pression

DOMAINES D'APPLICATION

Le joint **FLEXITALLIC Style RIR** est préconisé principalement sur les brides à emboîtement simple.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pression Maximale d'Utilisation	> 500 Bars (**)
Température Maximale d'Utilisation	1000 °C (***)

- (*) Température et Pression non associées.
- (**) Consultez notre Bureau d'Etudes pour les pressions élevées.
- (***) avec une insertion Supranite VO1 et un feuillard métal adapté.

INDUSTRIES CONCERNÉES











Navale











Énergie



Pétrochimie



Papeteries Construction

Alimentaire

Pharmaceutique Chimie

Raffinage

MATÉRIAUX UTILISÉS

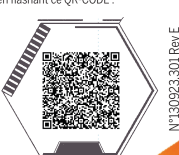
Nous sélectionnons les matériaux en fonction des conditions de service et des fluides en présence :

FEUILLARD ANNEAU Intérieur INSERTION **PTFF FLEXICARB** Aciers inoxydables, 304, 304 Supranite Aciers Inoxydables, 304, 304 H, L, 310, 316, 316 L, 316 Ti, 321, V01

304 L, 17.7 PH, 316 L, 316 Ti, 321, 347. Monel, Titane, Inconel 600, Inconel 625, Incoloy 825, Hastelloy B2/B3, Hastelloy, C 276, Nickel, Alloy 20...

409, Monel, Titane, Inconel 600, Inconel 625, Hastelloy **B2/B3**, Hastelloy, C 276, Nickel, Alloy 20

Pour plus d'informations, contactez nos services avec les coordonnées ci-dessous ou en flashant ce OR-CODE:





Supranite

NGN 02 AS SI

31-33 Rue de Mogador // 75009 Paris

Tel: +33 1 48 88 88 88 - Mail: siem@supranite.com - Web: www.siem.fr

Photos et visuels non contractuels.

Les renseignements indiqués ici sont donnés à titre indicatif et suscentibles d'être modifiés sans préavis N'étant pas maître du montage, SIEM SUPRANITE ne peut être tenue responsable de la mise en oeuvre des produits.

