

RACCORDS ET BRIDES



VIP-Polymers offre toute une gamme de joints brevetés et personnalisés à utiliser avec des manchons et des produits de réparations de tuyaux. Nous fabriquons également des joints pour des adaptateurs à bride, des manchons dentés, des longs manchons d'accouplement et des capsules de coulisse.

Certaines tuyauteries n'ont pas leur propre méthode intégrale de connexion et dépendent plutôt généralement des raccords disponibles. Au sein de VIP-Polymers, nous fabriquons des joints pour manchons et réparations de tuyaux pour compléter la plupart de ces raccords, des plus petits aux plus grands diamètres.

Nous fabriquons des joints pour les raccords qui s'utilisent dans les réparations et les joints de tuyauterie sur des conduites en fer ductile, en béton et en plastique ; leurs dimensions sont limitées par la taille des manchons.

Pour les applications liées au gaz, le joint d'étanchéité VIP-Polymers composé de nitrile est conforme à la norme EN682 (joints en élastomère – exigences de matériaux pour joints utilisés dans les tuyaux et les raccords transportant du gaz et des fluides hydrocarbures), qui établit les propriétés physiques et les exigences qualitatives des joints d'étanchéité utilisés dans les applications liées au gaz.

Nos bagues de siège de soupape pour les robinets à papillon sont conçues selon des normes dimensionnelles extrêmement étroites.

Nous pouvons fournir tous nos joints selon diverses formules composées développées pour répondre aux dernières normes nationales et internationales.



VIP-POLYMERS LTD
15 Windover Road, HUNTINGDON
PE29 7EB, UK

Tel: +44 (0) 1480 411333
Fax: +44 (0) 1480 413991

www.vip-polymers.com
info@vip-polymers.com



EN 681-1
MANUFACTURED UNDER A
BS EN ISO 9003 QUALITY
SYSTEM ACCEPTED BY BSI



CERTIFICATE No. FM01685