



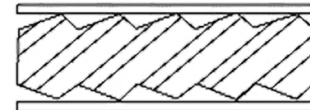
INDUSTRIES 3R

Bureau de Danville
55, route 116 Ouest
Danville (Québec) Canada
J0A 1A0

Téléphone : 819-839-2793
Télécopieur : 819-839-2797
Sans-Frais : 800-567-2728
Courriel : info@industries3r.com

GARNITURES MÉTALLIQUES

STYLE 942



Description

Le terme échangeur de chaleur, dans la plupart des procédés industriels, fait référence à un équipement qui comprend un réservoir et des tuyaux d'échangeurs de chaleur. Un des fluides circule à l'intérieur du réservoir et à l'extérieur des tubes, tandis que l'autre liquide circule à l'intérieur des tuyaux.

Le joint d'étanchéité camprofile combine la résistance à la pression d'un joint d'étanchéité en métal plat et les excellentes propriétés scellantes du graphite flexible ou du PTFE dilaté. Il peut être utilisé pour des pressions de 3700 lbs/po² (250 bar), à des températures maximales de 600 °C. Le graphite flexible mince ou le PTFE expansé épouse les formes inégales des brides et empêche le métal d'endommager les brides.