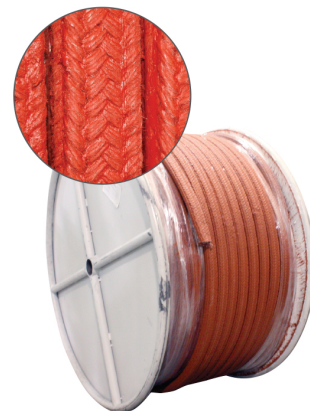


FIBRE DE VERRE

HTB650RO



Description

Le câble HTB650RO est fabriqué de fils de fibre de verre bleue texturisés renforcés de cuivre et imprégnés d'un traitement de silicone haute température. Sa fabrication lui confère une meilleure étanchéité sous vacuum et aussi une très bonne résistance à l'abrasion. Il est disponible en forme ronde, carrée ou rectangulaire.

Applications

Le câble HTB650RO est surtout utilisé comme joint d'étanchéité dans les couvercles de creuset.

Spécifications

Données techniques

Composition	Fil de fibre de verre bleue texturisée, Fil de cuivre, Silicone
Température	760°C / 1400°F
Élongation	0,5%

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.