

FIGRAPHE GFO



Ref: **FIGRAPHE GFO**



COMPOSITION

Tresse 100 % GFO GORE® composée de fibres PTFE avec du graphite encapsulé et un lubrifiant inerte.

APPLICATION

Garniture quasi universelle pour pompes rotatives ou alternatives. Ne pas mettre en présence de produits fluorés. Tresse composée de particules graphitées à cœur emprisonnées dans la structure fibreuse du PTFE. Le lubrifiant est chimiquement inerte et aide la garniture pendant la période de rodage. La FIGRAPHE GFO a une durée de vie excellente grâce à l'évacuation de chaleur et une facilité d'utilisation car non abrasive. Homologation Eau Potable WRAS.

Pour un choix optimal de l'étanchéité

Caractéristiques Techniques

T °C	-200 +280		
P bar	300	200	50
V m/s	1,5	2	25
ph	0 - 14		

Test effectués dans des conditions optimales. Les informations sont indicatives et n'engagent pas la responsabilité de la société.

FITEX : Certification Qualité System ISO 9001 : 2008

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.