



Ref: F9002



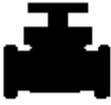
## COMPOSITION

Tressage diagonal à partir de fibres aramide avec une imprégnation de PTFE en dispersion supérieure à 40% et d'un lubrifiant inerte.

## APPLICATION

Tresse convenant pour les emplois à haute pression et grande vitesse. Application pour eaux, huiles, graisses, acides et produits alcalins faibles, fluides abrasifs, produits chimiques, vapeur solvants, sous produits du pétrole. Pompes centrifuges et à pistons, ainsi que les soupapes et les vannes.

## Caractéristiques Techniques

				
T	°C	- 100 + 280		
P	bar		100	50
V	m/s		3	15
ph		3 - 12		

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.