



**TEADIT 2003 est tressée en diagonale à partir de fils de PTFE pur, renforcée avec de la fibre aramide dans les angles, et imprégnée de PTFE. Lubrifiée avec de l'huile silicone.**

### **Propriétés :**

Tresse multi filaments de haute performance qui combine les avantages du PTFE chimiquement inerte avec la solidité et la durabilité de l'aramide. Tresse à usages multiples pour les vannes, les pompes rotatives, et à piston. Nous recommandons de monter cette tresse sur des arbres ou chemises d'une dureté supérieure ou égales à 60 HRC.

### **Avantages :**

Polyvalence et durabilité. Longue durée de vie. Sur les médias abrasifs, sa résistance sera fonction du taux d'abrasivité du produit. Extrêmement résistante en pression dans les pompes à pistons. Convient pour une large gamme de supports.

### **Médias d'applications :**

Son utilisation est parfaitement adaptée au montage sur les pompes rotatives, les soupapes, les robinets ainsi que les pompes à pistons et cela sur la **quasi totalité des fluides, y compris sur les médias abrasifs**. Elle est particulièrement adaptée et recommandée pour les pompes à pistons et haute pression. **Convient pour presque tous les médias, y compris la vapeur, les huiles, les solvants, les acides dilués et alcalis. Elle convient également pour les médias abrasifs tels que sable, boue, saumure, eaux usées ...**

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits et nos gammes à tout moment afin de les améliorer.

image not readable or e  
homez.348/animanet/h