



Garnissage de cylindres :

Mélanges : Naturel (NR), Silicone (SIL), Epdm, Nitrile (NBR), Fkm (Viton), Neoprène (CR), Parablond., Butyl..

Homologations possible : Alimentaire (Fda, Acs, CE1935/2004),Ferroviaire, Antistatique...

Duretés : De 30 ShA à 95ShA

Couleurs : Standards ou suivant RAL

Dimensions de rectification : Ø400 Long 4 mètres ou Ø900 Long 300 mm

Garnissage possible : Acier, Inox, PTFE, Laiton, Aluminium etc..

Adhésation : Garnissage à chaud par autoclave

Type de rectification : Droit, conique, avec gorges, stries...

Dégarnissage : Dégarnissage + réparation fusée en interne

Exemples : Rouleaux, tambours, enrouleurs, dérouleurs, mandrins, poulies, volants de scies..

