



ALTRI MATERIALI		
MATERIALE	CARATTERISTICHE	IMPIEGHI
PU Poliuretano	Temperatura -30/+105°C, Durezza 95 shore A	Indicato per l'utilizzo con olii minerali, aria compressa, acqua. Resistente all'idrolisi
Sughero-gomma 	Temperatura +110°C max. Composto da sughero con legante NBR	Indicato per utilizzo con olii, grassi, acqua. Buono ritorno elastico e media compressibilità.
Flexoid 	Materiale a base di fibre cellulose impregnate con gelatine elasticizzate	Indicato all'utilizzo nell'industria petrolchimica, data la sua grande resistenza agli olii, benzina, gasolio, gas, grassi, ecc. Utilizzato in maniera specifica per guarnizioni di tenuta nei carburatori, pompe olio e benzina, carter e coperchi di chiusura, termostati e pompe d'acqua di raffreddamento in motori per autotrazione, moto, ecc. Altro utilizzo specifico in gruppi di trasmissione ad ingranaggi: cambi, scatole guida, differenziali.