



OLOPREMA

PROPRIETES	VALEUR
caoutchouc nitrile résistant au hydrocarbures	+ - 5%
POIDS SPECIFIQUE	1.5 grs/cm ³
DURETE	72 Shore A
RESISTANCE A LA RUPTURE	12,0 MPa
ALLONGEMENT	250 %
RESISTANCE A LA DECHIRURE	25 N/mm
COMPRESSION SET (22 hrs à 70° C)	20 %
RESISTANCE A LA DECHIRURE	58 kg/cm
RESISTANCE CHIMIQUE	
- OZONE	MODEREE
- ACIDES ET HUILES DILUES	EXCELLENTE
- ACIDES ET HUILES CONCENTRES	BONNE
- HYDROCARBURES	EXCELLENTE
- SOLVANTS ORGANIQUES	BONNE
CHAMPS DE TEMPERATURES	- 30/ + 120° C.