

PREMAGLIS

PROPRIETÀ anti-intasante e anti-corrosione	VALORE + - 5%	
	a 20° C	a 120° C
PROPRIETÀ MECCANICHE:		
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	280 kg/cm ²	40 kg/cm ²
RESISTENZA ALLA ROTTURA	350 kg/cm ²	400 kg/cm ²
ALLUNGAMENTO DI ROTTURA	ca. 600 %	ca. 600 %
DUREZZA SHORE (SCALA D)	65	65
PROPRIETÀ TERMICHE :		
TEMPERATURA DI RAMMOLLIMENTO	150°	150°
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE LINEARE A 20°	ca. 2x10 ⁻⁴	ca. 2x10 ⁻⁴
PROPRIETÀ ELETTRICHE :		
COSTANTE DIELETTRICA	2,3	2,3
FATTORE DI PERDITA DIELETTRICA		
- a 102 -107 hertz	1 -2 x 10 ⁻⁴	