

## Empaquetadura SILICONA - NBR/FDA

### Características específicas

### Goma Emp. Silicona transparente / Rojo

#### Paquete de Silicona:

El empaque de silicón se caracteriza por su elevadísima resistencia a la alta temperatura, excelente en sellos de puertas de hornos para alimentos y todo tipo de tratamientos térmicos.

DUREZA "A"	55 - 65
RANGO DE TEMPERATURA °C	-50°C a 235°C
ACEITES	Regular
GAS	Malo
ACIDOS	Regular
INTERPERIE	Excelente
ABRASION	Malo



#### Paquete NBR /FDA:

Elastómero a base de nitrilo, no contiene ninguna sustancia prohibida por la FDA (EUA); Excelente para empaques de tanques de almacenamiento, reactores y todo tipo de recipientes que almacenen productos alimenticios; útil en envasadoras y embotelladoras, su color blanco completamente acorde con su característica sanitaria.

DUREZA "A"	55 - 65
RANGO DE TEMPERATURA °C	-25°C a 120°C
ACEITES	Bueno
GAS	Malo
ACIDOS	Regular
INTERPERIE	Regular
ABRASION	Regular

