

## DATOS TÉCNICOS

**Modelo:** Silicona térmica

**Marca:** DH

**Código:** 18.450

### Descripción

Jeringa contenedora de 7gr de silicona térmica + espátula.

### Especificaciones técnicas

#### **Características eléctricas:**

Color.....	blanco.
Conductividad térmica.....	1.25W/m-K.
Impedancia térmica.....	0.229-in <sup>2</sup> /W.
Densidad relativa.....	2.1.
Evaporación.....	0.001%.
Constante dieléctrica.....	5/100KHz.
Viscosidad.....	Normal.
Temperatura de trabajo.....	-30° + 300°C.
Soporte momentáneo T <sup>a</sup> .....	-50° – 340°C.

#### **Composición:**

Silicona.....	45%.
Carbón.....	25%.
Óxidos metálicos.....	30%.

**ELECTRO DH S.A.**Fortuna 29  
08902 Hospitalet de LL (BCN)