

# TOPES

Tope gota transparente d=10 h=3



Código: 0201-022

Material: Poliuretano

Adhesivo: A base de solvente

Uso y aplicación: Amortiguación de vibración e impacto

Unidad de medida: bolsa

Tolerancia:  $\pm 0,5$  mm

Dureza: 60 - 70

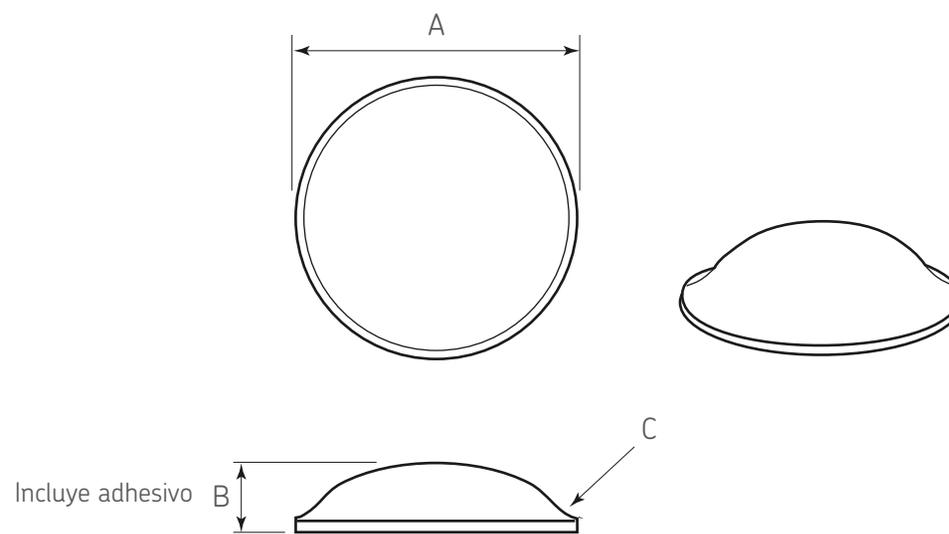
## Diagrama de producto

### Propiedades del poliuretano

Metodo de prueba	Dureza estándar
Resistencia a la tracción psi (g/cm <sup>2</sup> )	627 psi (44 082)
Alargamiento (%)	192 %
Resistencia a la ruptura pli (g/cm)	214 (38 216)
Dureza SHORE A	60 - 70
Rebote %	27 %
Resistencia a la abrasión g/1000 ciclos tabor H18, 1kg	0,016
Velocidad de combustión (pulgadas por minuto)	0,02 (no se desgasta con el calor)

### Propiedades del adhesivo

Propiedades		
Prueba de corte estático:		300 horas
Alargamiento (%)		144 oz / in <sup>2</sup> (633 g / cm <sup>2</sup> )
Capa de adhesivo		160 oz / in (1 785 g / cm)
Soporte:	Espesor	2 mils (50 micrones)
	Peso base	142 230 cm <sup>2</sup> /kg
	Resistencia a la tensión	28 000 psi (1 900 000 g/cm <sup>2</sup> )
Liner:	Espesor	6,2 mils (158 micrones)
	Peso base	92,0 lb (151 g/m <sup>2</sup> )
Temperatura:	Aplicación	18° C - 65,6° C
	Uso final	-18° C - 82,2° C
Elongación:		120 % MD
Vida útil:		24 meses basado en prueba de envejecimiento
Almacenamiento:		23° C y 55% humedad



### Dimensiones generales

A	B	C
10	3	r=0,007