

TOPES

Tope gota transparente diametro 9,5mm espesor 5/32



Código: 0201-021

Material: Poliuretano

Adhesivo: A base de solvente

Uso y aplicación: Amortiguacion de vibracion e impacto

Unidad de medida: 200 piezas

Tolerancia: $\pm 0,5$ mm

Dureza: 60 - 70

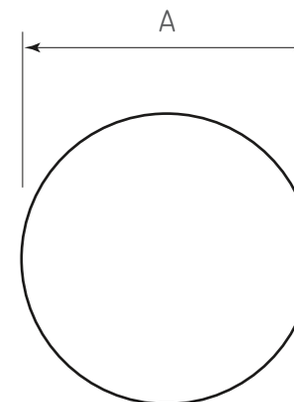
Diagrama de producto

Propiedades del poliuretano

Metodo de prueba	Dureza estándar
Resistencia a la tracción psi (g/cm ²)	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 combustion (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 ² (633 g / cm ²)
Capa de adhesivo		160 oz / in (1 785 g / cm)
Soporte:	Espesor	2 mils (50 micrones)
	Peso base	142 230 cm ² /kg
	Resistencia a la tensión	28 000 psi (1 900 000 g/cm ²)
Liner:	Espesor	6,2 mils (158 micrones)
	Peso base	92,0 lb (151 g/m ²)
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
9,5	3,8	r=0,0208