

3M® Lamina grado de Ingeniería Amarillo 3271, 24"X50YD

- Lámina reflectiva de micro-esferas de vidrio para la señalización vertical. Compatible con las tintas serie 990 de 3M. Cumple y supera las especificaciones de la normativa NTC4739/2011 NTC 4739 / 2011 ASTM D4956 / 2013/2013 Tipo I.
- Señales para control de tránsito.

ESPECIFICACIONES

Ancho total	609,6 mm
Aplicaciones	Non-regulated & Commercial Signs, Traffic Signs
Código del producto	3271
Construcción	Flexible, Esfera de vidrio
Disponibilidad	Estándar
Durabilidad	5-7 años
Liner	Sí
Longitud total	45,72 m
Marca	3M™
Método de las imágenes	Impresión serigráfica
Nivel de Desempeño	Grado de ingeniería
Número de Parte Nacional	9390005015145
Overall Length (Imperial)	50 yd
Overall Width (Imperial)	24 pulgadas
Product Color	Amarillo
Serie de Productos	3200
Sustratos	Aluminio
Tipo de Adhesivo	Sensible a la presión, Sin solventes

DETALLES

- Lámina reflectiva de micro-esferas de vidrio para la señalización vertical. Compatible con las tintas serie 990 de 3M. Cumple y supera las especificaciones de la normativa NTC4739/2011 NTC 4739 / 2011 ASTM D4956 / 2013/2013 Tipo I.

La lámina reflectora de grado 3M™ de la serie 3200 cumple con la norma ASTM D4956 Tipo I y es una lente cerrada, lámina recubierta con adhesivo sensible a la presión con un revestimiento de fácil liberación, diseñada para la producción de señales de tráfico no críticas y adhesivos sensibles a la presión.

3271 Grado de Ingeniería 0.61M X 45.7M - Amarillo

Aplicaciones sugeridas

- Señales para control de tránsito.

Contáctanos

www.tecip.com.pe



Escribenos o llámanos

986-650-380 | 981-175-599 | 942-780-265



@tecip.com.pe