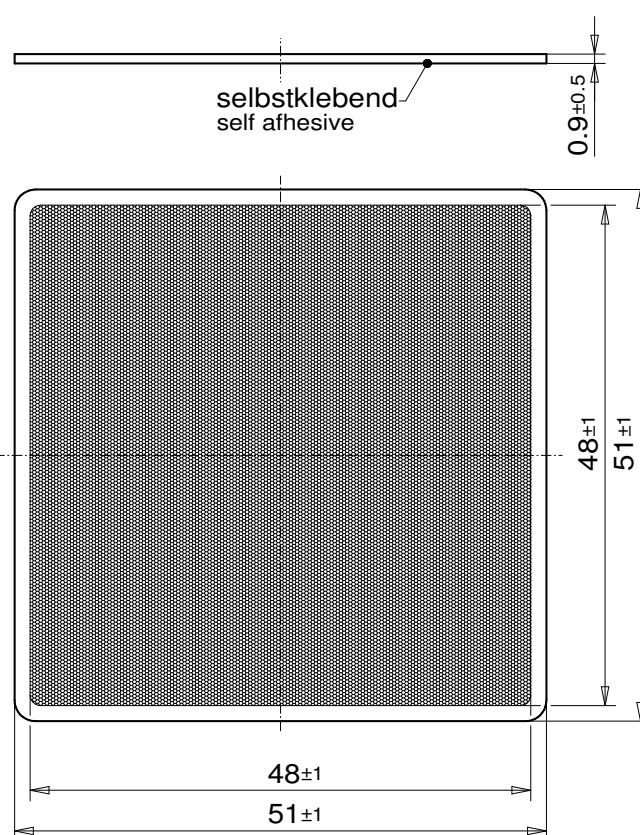


Reflexfolie T1000L 50x50



REFLEKTOR DATEN

Art	Reflexfolie
Artikel	T1000L 50x50
Artikelnr.	05826110

TECHNISCHE DATEN

Form	eckig
Format (LxBxH)	51x51x0,9 mm
Reflexionsfläche (LxB)	48x48 mm
Toleranz	TG5 [DIN 16742]
Befestigung	Kleben (inkl. Klebeband)
Beständigkeit	Standard
Schutzart	IP67
Einsatztemperatur	-20°C bis +65°C
Oberfläche	Standard
Prismen Struktur	Rhomben
Prismen Schlüsselweite	Mikrotripel SW0,3
Polarisationsdrehung	ja
Anwendung	Standardlichtschranken Laserlichtschranken

Werkstoffdaten

Werkstoff Reflektor	PMMA glasklar
---------------------	---------------

Beschreibung

Die mikroprismatische Reflexfolie T1000 L wurde speziell für Sensoranwendungen entwickelt. Aufgrund ihrer hervorragenden Homogenität kann sie sehr gut für Laser-Lichtschranken eingesetzt werden. Weitere Merkmale sind die selbstklebende Rückseite und die UV-Beständigkeit. Die Reflexfolie ist für gerade Flächen und für die Außenanwendung geeignet. Die maximale Größe beträgt 225 x 225 mm. Die Folie ist randverschweisst und wird als fertiges Formteil in zahlreichen Abmessungen geliefert.