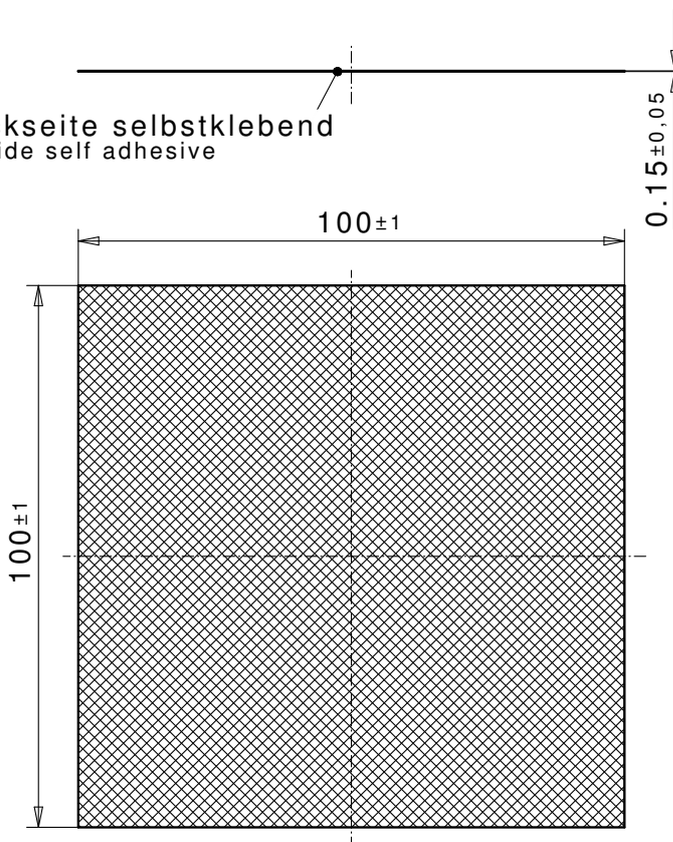


## Reflexfolie

# 7610 100x100 mm



Rueckseite selbstklebend  
backside self adhesive



### REFLEKTOR DATEN

Art	Reflexfolie
Artikel	7610 100x100 mm
Artikelnr.	15366115

### TECHNISCHE DATEN

Form	eckig
Format (LxBxH)	100x 100x0,15 mm
Reflexionsfläche (LxB)	100x100 mm
Toleranz	TG5 [DIN 16742]
Befestigung	Kleben (inkl. Klebeband)
Beständigkeit	Standard
Schutzart	0
Einsatztemperatur	-20°C bis +65°C
Oberfläche	Standard
Prismen Struktur	Glaskugel
Prismen Schlüsselweite	0
Polarisationsdrehung	nein
Anwendung	Lichtschranken ohne Polfilter

### Werkstoffdaten

Werkstoff Reflektor	PVC, silber
---------------------	-------------

### Beschreibung

Hochflexible Reflexfolie mit einem offenen weitwinkligen Rückstrahlssystem aus katadioptrisch wirkenden Glaskugeln. Auftreffendes Licht wird silberweiss eng gebündelt zur Lichtquelle zurückgestrahlt. Die hohe Fertigungspräzision gewährleistet eine äußerst gleichmäßige und sehr hohe Rückstrahlintensität über die gesamte Fläche. Die Reflexfolie wird zur fotoelektrischen Abtastung und Oberflächenprüfung mit Projektionschirmen oder Kamerasystemen eingesetzt. Einsatz bei Niedrigtemperaturen wegen der Gefahr der Kondenswasserbildung vermeiden. Feuchtigkeit und Fingerabdrücke mindern die Reflexion. Nicht für Lichtschranken mit Polfilter geeignet.