

Für jede Anwendung die richtige Plastoneodym (PLN) Magnetfolie

- ⇒ Grosses Lager
- ⇒ Muster für Versuche
- ⇒ Kundenspezifische Sonderausführungen
- ⇒ Prototypenherstellung
- ⇒ Beratungsservice

**Technisch und wirtschaftlich optimale Lösungen
sind unser Ziel!**

Plastoneodym (PLN) Magnetfolie

Auswahl aus unserem Lagersortiment (weitere Ausführungen auf Anfrage)



Artikel-Nr.	Dimensionen			Ausführung	Magn.	Haftkraft in g/cm ²
	Dicke in mm	Breite in mm	Länge in m			
Rollen						
42.2004	2.00	300	5	roh	1	600
42.2005	0.80	300	5	roh	1	375
42.2006	1.50	300	1	roh	1	400
42.2007	2.00	100	1	roh	2	210
Profile						
42.2010	4.00	6	5	roh	2	300

Charakteristik

- Magnetmaterial NdFeB (Neodym)
- Einsatztemperatur bis 120°C
- hohe Haftkraft
- einfache Bearbeitbarkeit durch Stanzen, schneiden mit der Schere, Bohren usw.

Ausführung

- roh
- einseitig selbstklebend
- einseitig mit PVC- Folie verschweisst, Farben weiss matt oder Hochglanz, gelb, blau, grün, rot und schwarz

Magnetisierung

- 1 = einseitig mehrpolig magnetisiert
- 2 = über Dicke magnetisiert