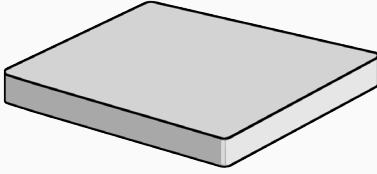
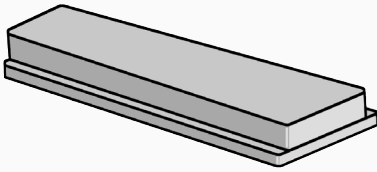


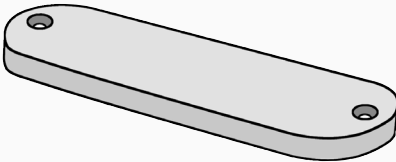
Serie Lattam Stop - Standard



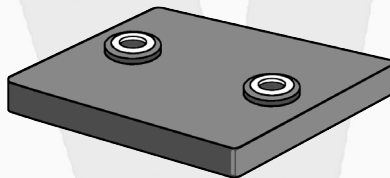
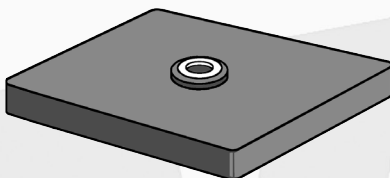
Serie Lattam Stop - Type T



Serie Lattam Stop - Type S



Serie Ladym Stop S - IG



Zu den Rechteck-Typen Lattam - Stop stehen Ihnen mit der neuen Typenreihe Ladym - Stop, Rund-Abmessungen mit bedeutend höherer Haftkraft zur Verfügung. Neben den Vorteilen der Lattam - Serie werden folgende Anforderungen erfüllt:

- hoher Reibungskoeffizient zum Auffangen von Scherkräften
- Schutz von lackierten Metallflächen
- Reduzierung auftretender Vibrationen

- gute Haftkraftwirkung auf Distanz

Beschreibung: Der Aufbau entspricht der Type Lattam. Zusätzlich werden die Systeme mit synthetischem Gummi umspritzt.

Material: Hartferrit anisotrop / Stahl / Gummi

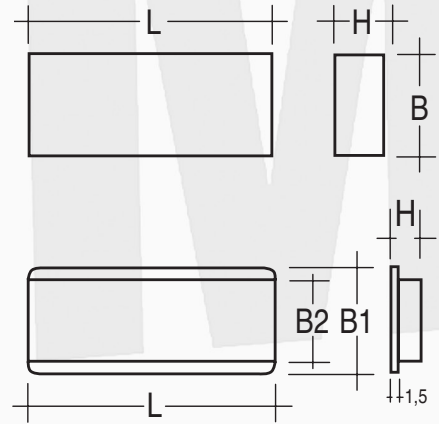
Farbe: grau

Befestigung: Kleben, Schrauben oder Klipsen, je nach Bauform

Temperatur: max. 70°C

Haftkraft: ca. 200 g pro cm² (Magnetfläche)

Gegenstück: keine Standards vorhanden



Lattam - Stop - Standard zum Kleben

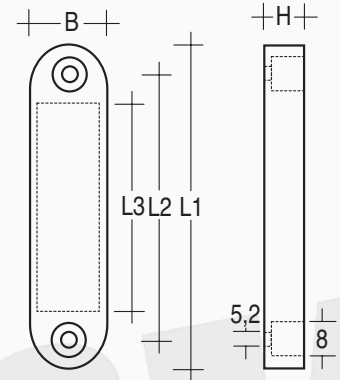
L	B	H	ca. Haftkraft kg
60	30	7,5	3,5
60	60	7,5	6,5
90	30	7,5	5
120	30	7,5	6,5
120	60	7,5	13

Lattam - Stop T zum Klipsen

L	B1	H	B2	ca. Haftkraft kg
60	17	5,3	14,3	1,9
60	23	7,5	20	2,2

Lattam - Stop S zum Anschrauben

L3	B	H	L2	L1	ca. Haftkraft kg
90	30	7,5	101,5	120	5



Mit der Serie Ladym Stop S - IG bieten wir Ihnen Varianten mit Neodym-Magneten und aufgesetzten Innengewindezapfen an. Die Gummierung bietet eine höhere Haftkraft bei Scherung sowie Kratzschutz.

Ladym Stop

Beschreibung: Polplatte mit aufgebrachtem NdFeB-Magneten, ummantelt mit synth. Gummi

Material: NdFeB/Stahl/synth. Gummi

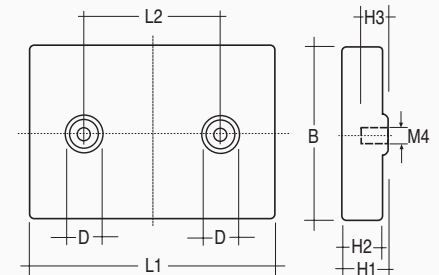
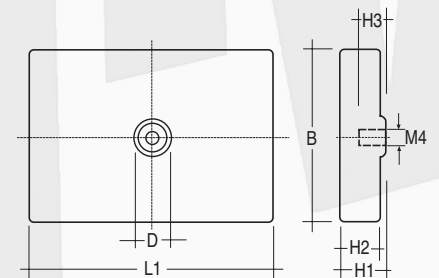
Farbe: schwarz, weiß oder grau (Sonderfarben auf Anfrage)

Befestigung: Kleben oder Schrauben

Temperatur: max. 60°C

Haftkraft: siehe Tabelle

Gegenstück: keine Standards vorhanden

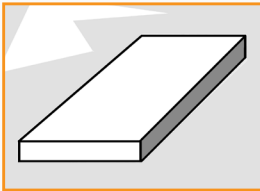


Ladym - Stop S zum Anschrauben

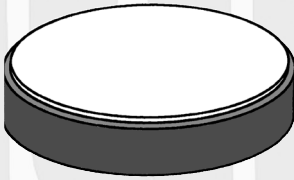
L3	B	H	L2	L1	ca. Haftkraft / kg
90	30	7,5	101,5	120	25

Ladym - Stop S-IG zum Anschrauben

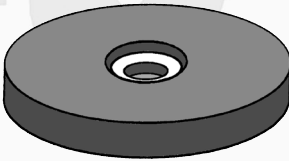
L1	L2	B	H1	H2	H3	D	M	ca. Haftkraft kg
43		31	6,9	6	4,5	10	M4	10,5
43	25	31	6,9	6	4,5	2 x 10	M4	14,6



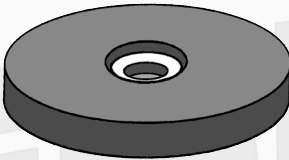
Ladym - Stop Typ D



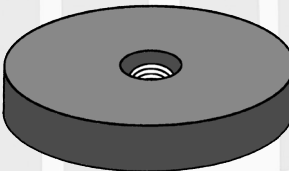
Ladym - Stop Typ LZ mit Bohrung



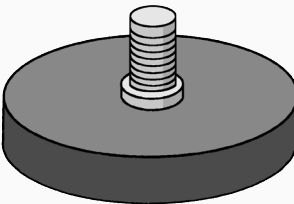
Ladym - Stop Typ L mit Senkung



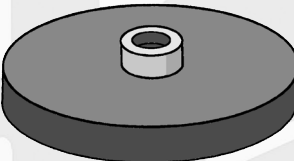
Serie Ladym Stop - Type D - IG Innengewinde



Serie Ladym Stop - Type AG Außengewinde



Serie Ladym Stop - Type IG Innengewindebuchse



Serie Ladym Stop - Type K mit Kabelhalter

Speziell in runder Form erfreuen sich Ladym - Stop - Magnetsysteme zunehmender Beliebtheit. Wir bieten Serien zum Verkleben und zum Anschrauben an. Die Vorteile liegen in

- einem hohen Reibungskoeffizienten zum Auffangen von Scherkräften
- dem Schutz von lackierten Metallflächen
- der Reduzierung auftretender Vibrationen
- der guten Haftkraftwirkung auf Distanz

Ladym - Stop

Beschreibung: Polplatte mit aufgebrachtem NdFeB-Magneten, ummantelt mit synth. Gummi

Material: NdFeB/Stahl/synth. Gummi
Farbe: schwarz, weiß oder grau (Sonderfarben auf Anfrage)

Befestigung: Kleben oder Schrauben

Temperatur: max. 60°C

Haftkraft: siehe Tabelle

Gegenstück: keine Standards vorhanden

Ladym Stop Typ L mit Bohrung und Senkung

D	D2	D3	H1	ca.Haftkraft	
				N	kg
43	12,8	7,5	6	100	10
88	12	6,6	8,5	550	55

Ladym Stop Typ D - IG Scheibe mit Innengewinde

D	H	M	ca.Haftkraft	
			N	kg
18	6	M 4	25	2,5
22	6	M 4	38	3,8
31	6	M 5	89	8,9
43	6	M 4	100	10
66	8,5	M 6	250	25
88	8,5	M 6	550	55

Ladym Stop Typ AG mit Außengewindezapfen

D	H2	H1	M	ca.Haftkraft	
				N	kg
12	7	15,5	M 4 x 8	13	1,3
18	6	12	M 4 x 6	37	3,7
22	6	12,5	M 4 x 6,5	58	5,8
31	6	17	M 6 x 11	89	8,9
43	6	21	M 6 x 15	100	10
66	8,2	23,5	M 8 x 15	250	25
88	8,2	23,5	M 8 x 15	550	55

Ladym Stop Typ IG mit Innengewindezapfen

D1	H2	H1	D2	M	ca.Haftkraft	
					N	kg
12	7	14,5	8	M 4	13	1,3
18	6	11,5	8	M 4	37	3,7
22	6	11,5	8	M 4	58	5,8
31	6	11,5	8	M 4	89	8,9
43	6	10,5	8	M 4	100	10
66	8,2	15	10	M 5	250	25
88	8,2	17	12	M 8	550	55

Ladym Stop Typ D-IG KB mit Kabelbinder Lasche

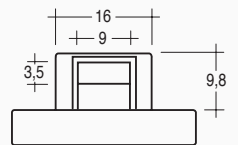
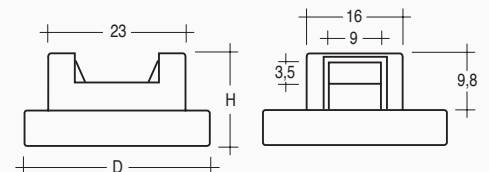
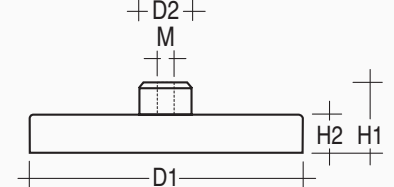
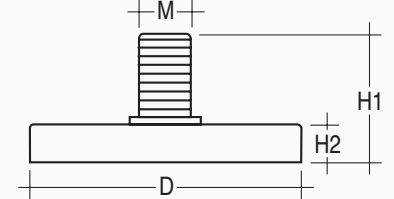
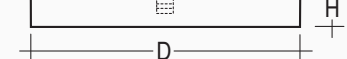
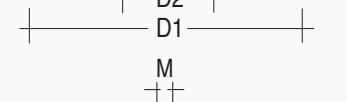
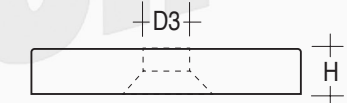
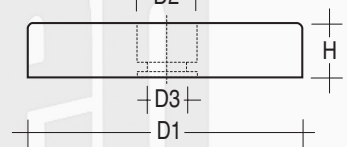
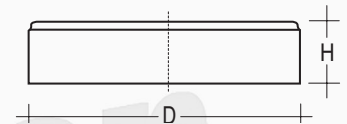
D	H2	ca.Haftkraft	
		N	kg
22	16	38	3,8
31	16	89	8,9
43	16	100	10

Ladym - Stop Typ D zum Kleben

D	H	ca.Haftkraft	
		N	kg
18	6	37	3,7
22	6	58	5,8
31	6	89	8,9
43	6	100	10

Ladym - Stop Typ LZ mit Bohrung

D1	D2	D3	H1	H2	ca.Haftkraft	
					N	kg
18	8	3	6	3	25	2,5
22	8,2	4	6	3,5	38	3,8
31	9	6	6	3,5	89	8,9
57	25,3	8	7,6	3,3	200	20
66	22	5,5	8,5	3,2	250	25



Alle Maße in mm