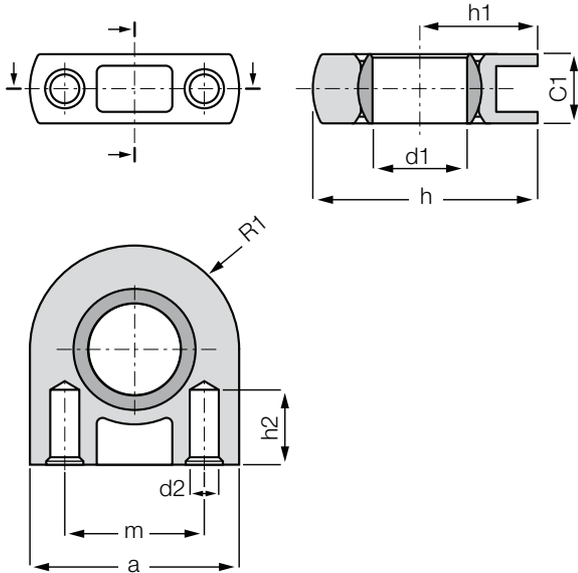


Stehlager Slim line: ESTM SL



 **Lebensdauerberechnung online**
▶ www.igus.de/igubal-experte

Bestellschlüssel

Typ	Größe [mm]	Version
E	ST	M - 05 - SL
Maßreihe E	Stehlager	metrisch
	Innen-Ø	Slim line

 **Material:**
Gehäuse: igumid G ▶ Seite 1496
Kalotte: iglidur® J ▶ Seite 141

- Extrem leicht
- Extrem platzsparend
- Kostengünstig
- Lebensdauer berechenbar
- Wartungs- und schmiermittelfrei
- Mit M3-Gewinde, z. B. ESTM-10-SL-M3
- Für Spaxschrauben mit Außendurchmesser 3,5 mm
- Maßreihe E in Anlehnung an DIN ISO 12240

Technische Daten

Art.-Nr.	max. radiale Zugkraft		max. radiale Druckkraft		max. seitliche Kraft		max. axiale Kraft		Gewicht [g]
	kurzzeitig	langzeitig	kurzzeitig	langzeitig	kurzzeitig	langzeitig	kurzzeitig	langzeitig	
	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	
ESTM-05-SL	1.500	750	1.400	700	900	450	150	75	1,6
ESTM-06-SL	1.500	750	1.400	700	900	450	150	75	1,7
ESTM-08-SL	1.600	800	1.400	700	950	475	100	50	1,7
ESTM-10-SL	1.600	800	1.400	700	1.000	500	100	50	1,9

Abmessungen [mm]

Art.-Nr.	d1	d2	h	h1	h2	a	m	C1	R1	max. Kippwinkel
ESTM-05-SL	5,0	2,5	18,0	10,0	6,5	16,0	10,0	6,0	8,0	17°
ESTM-06-SL	6,0	2,5	18,0	10,0	6,5	16,0	10,0	6,0	8,0	17°
ESTM-08-SL	8,0	2,5	19,0	10,0	6,5	18,0	12,0	6,0	9,0	17°
ESTM-10-SL	10,0	2,5	20,0	10,0	6,5	20,0	14,0	6,0	10,0	17°