

Adapter für Stehlager der Maßreihe E



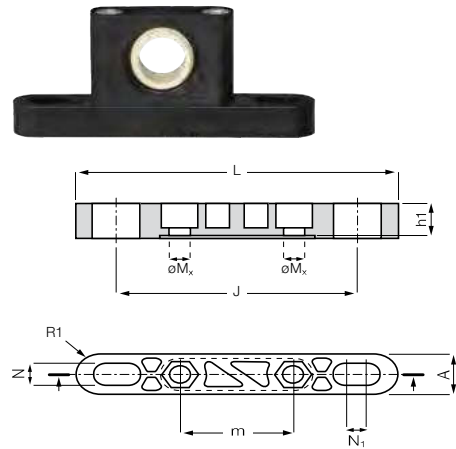
Bestellschlüssel

Typ

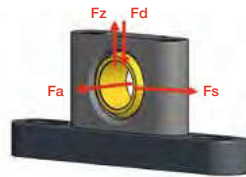
Größe

AD-01- E ST M - 20

Adapter	Maßreihe E	Stehlager	metrisch	Innen-Ø [mm]
---------	------------	-----------	----------	--------------



- Gleiches Stichmaß wie metallische Stehlager
- Geringes Gewicht
- Für Stehlager der Maßreihe E, (ESTM, ESTM-GT)
- Chemikalien- und korrosionsbeständig
- Direkt montierbar
- Platzsparend
- Anschraubmaße wie metallische Ausführung

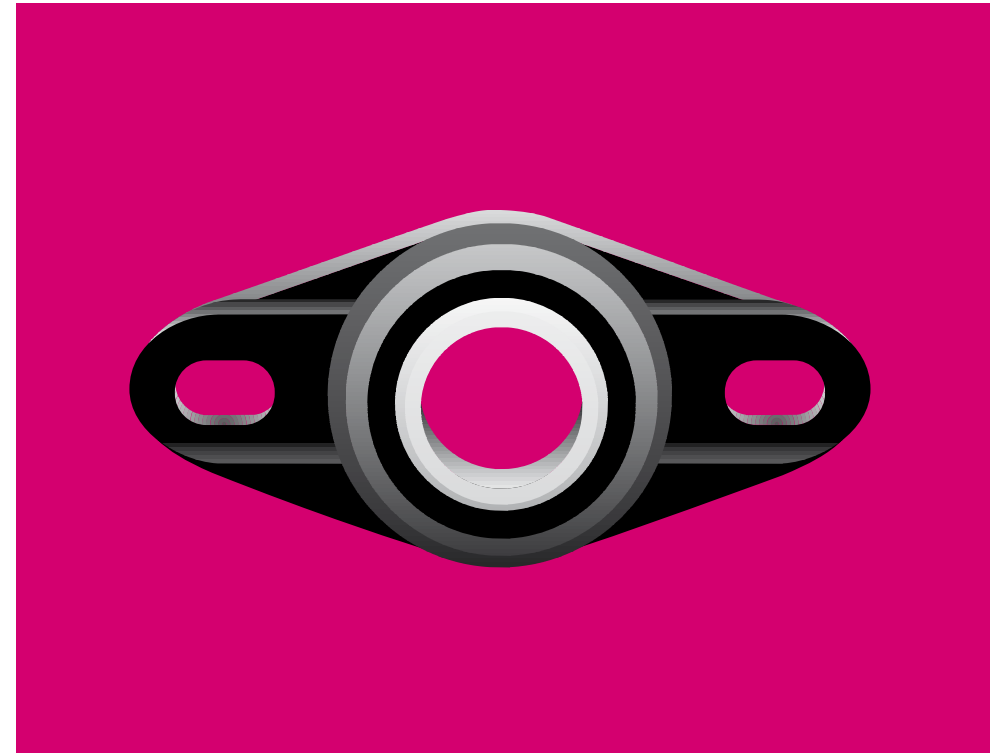


Technische Daten

Art.-Nr.	max. radiale Zugkraft [Fz]		max. radiale Druckkraft [Fd]		max. seitliche Kraft [Fs]		max. axiale Kraft [Fa] (Zug/Druck)		Gewicht [g]
	kurzzeitig	langzeitig	kurzzeitig	langzeitig	kurzzeitig	langzeitig	kurzzeitig	langzeitig	
	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	[N]	
AD-01-ESTM-20 ²⁶⁾	2.400	1.200	10.000	5.000	3.000	1.500	1.200	600	29,8
AD-01-ESTM-25 ²⁷⁾	2.400	1.200	10.000	5.000	3.000	1.500	1.200	600	74,0
AD-01-ESTM-30 ²⁷⁾	2.400	1.200	10.000	5.000	3.000	1.500	1.200	600	124,0

Abmessungen [mm]

Art.-Nr.	für ESTM-...	d1	L	A	R1	J	h1	N	N1	m	Mx
AD-01-ESTM-20 ²⁶⁾	ESTM-20	20	130	20	10,0	97	14,0	11	8	46	M8
AD-01-ESTM-25 ²⁷⁾	ESTM-25	25	130	20	10,0	102	12,5	11	9	54	M8
AD-01-ESTM-30 ²⁷⁾	ESTM-30	30	158	25	12,5	118	14,9	14	10	64	M10

²⁶⁾ Material: Kunststoff²⁷⁾ Material: Aluminium

igubal®-Flanschlager

- Wartungsfreier Trockenlauf
- Hohe Steifigkeit
- Hohe Dauerfestigkeit
- Ausgleich von Fluchtungsfehlern
- Ausgleich von Kantenbelastungen
- Sehr geringes Gewicht