

SUNNEX CM

Das Sunnex CM ist ein vibrationsdämpfendes Maschinenlager. Es hat einen stabilisierenden und dämpfenden Effekt auf Ihre Anlagen und verringert die Geräuschemissionen.

Das Sunnex CM wurde ohne Halteschraube entwickelt, um die Nutzung in engen Räumen zu ermöglichen. Tiefe und Abschrägung des Gegenanschlags sind extra so dimensioniert, dass externe Schrauben oder Maschinen mit integrierten Schrauben in Position gehalten werden.

Diese funktionale Bauweise sorgt für eine sehr geringe Einbauhöhe und eine lange Lebensdauer, was wiederum eine hohe Kosteneffizienz und den Einbau in engen Räumen ermöglicht.

Eigenschaften:

- · Lasten bis 4.000 kg, pro Maschinenlager
- Verzinkt oder aus Edelstahl
- Nitrilgummimischung

Einsatzgebiete:

- Technische Maschinen
- Lagerhausanlagen
- Computeranlagen
- Waagen

Vorteile:

- Exzellente Vibrationsdämpfung
- Exzellente Oberflächenreibung
- Ideal für enge Räume
- Freistehend









Technische Daten CM

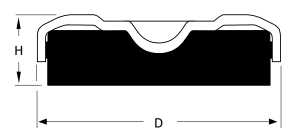
Gummi: Nitrilgummimischung

Ausführung: Verzinkt oder Edelstahl

Traglast: 50-4.000 kg

Durchmesser, D: 80-200 mm

Höhe, H: 20-33 mm



Modell	Traglast pro Maschinenlager daN (kg)	D mm	H mm	Verzinkt Teilenr.
CM 80	50–500	80	20	10441
CM 120	400–1.000	120	24	10442
CM 160	800–2000	160	29	10443
CM 200	1500–4000	200	33	10444

Edelstahl auf Anfrage erhältlich

