

## **Große Auswahl, schnelle Entscheidung: iglidur Gleitlager-Katalog hilft Kosten zu sparen**

**Wartungsfreie igus Lagertechnik einfach gefunden mit praktischer Werkstoffübersicht, Größenauswahl und Preisliste**

**Köln, 28. September 2018 – 40 Prozent Kosten senken, 80 Prozent Gewicht reduzieren und 100 Prozent Schmierstoffe einsparen. Mit diesen Vorteilen warten die Gleitlager von igus aus Tribo-Polymeren im Gegensatz zu metallischen Lösungen wie zum Beispiel DU-, Sinter- oder Nadellager auf. Für alle Lagerstellen mit gängigen Abmessungen kann der Kunde jetzt auf den neuen handlichen iglidur Katalog zurückgreifen. Mithilfe eines praktischen Bestellschlüssels lässt sich die richtige Artikelnummer der Standardwerkstoffe einfach finden. Eine aktuelle Preisliste gibt schnellen Aufschluss über die verschiedenen Staffelpreise.**

Ist der Anwender auf der Suche nach einem langlebigen Gleitlager, hat igus mit seinen schmiermittelfreien Hochleistungskunststoffen die verschleißfeste Lösung parat. So spart der Kunde durch den Einsatz von iglidur Gleitlagern nicht nur Kosten ein, sondern verbessert auch seine Technik, indem sich Wartungsarbeiten auf ein Minimum senken. 17 Werkstoffe führt igus als Standards bereits im Sortiment. Mit dabei sind Allrounder bis hin zu Spezialisten für die Lebensmittelindustrie, Lager für hohe Lasten und den Chemieeinsatz. Um dem Anwender einen schnellen Überblick über diese Werkstoffe in Standardabmessungen zu geben, bietet igus mit seinem neuen handlichen iglidur Basics Katalog auf 96 Seiten eine schnelle Hilfe. Praktische Tabellen und Steckbriefe unterstützen bei der Auswahl des richtigen iglidur Gleitlagers passend zur jeweiligen Anwendung. Für den Bestellschlüssel benötigt der Kunde lediglich die metrischen Maße für den Innen- und Außendurchmesser sowie der Gesamtlänge. Dank einer Preisliste erhält der Anwender außerdem die Möglichkeit direkt die Kosten seiner Lagerlösung für verschiedene Staffeln zu ermitteln, mit anderen geeigneten Werkstoffen zu vergleichen und so seine Anwendung günstig zu konstruieren.

### Lebensdauer online berechenbar

Möchte der Kunde erfahren wie lange das Gleitlager in seiner Anwendung hält, kann er sich online mit dem Lebensdauerrechner die Haltbarkeit seines Gleitlagers berechnen. Neben den 17 Standardmaterialien führt igus 34 weitere Spezial-Werkstoffe beispielsweise für Hochtemperaturanwendungen oder Einsätze in extremen Umgebungen im Programm. Auf Wunsch realisiert igus neben Standardmessungen auch Sonderformen durch die mechanische Bearbeitung von Halbzeugen, im 3D-Druck oder im Spritzguss.

Der neue praktische iglidur Basics Katalog lässt sich unter [www.igus.de/iglidur Katalog](http://www.igus.de/iglidur_Katalog) anfordern oder herunterladen.

#### PRESSEKONTAKT:

Oliver Cyrus  
Leiter Presse und Werbung

igus® GmbH  
Spicher Str. 1a  
51147 Köln  
Tel. 0 22 03 / 96 49-459  
Fax 0 22 03 / 96 49-631  
ocyrus@igus.de  
www.igus.de/presse

#### ÜBER IGUS:

Die igus GmbH ist ein weltweit führender Hersteller von Energiekettensystemen und Polymer-Gleitlagern. Das familiengeführte Unternehmen mit Sitz in Köln ist in 35 Ländern vertreten und beschäftigt weltweit 3.800 Mitarbeiter. 2017 erwirtschaftete igus mit motion plastics, Kunststoffkomponenten für bewegte Anwendungen, einen Umsatz von 690 Millionen Euro. igus betreibt die größten Testlabore und Fabriken in seiner Branche, um dem Kunden innovative auf ihn zugeschnittene Produkte und Lösungen in kürzester Zeit anzubieten.

Die Begriffe "igus", "chainflex", "CFRIP", "conprotect", "CTD", "drylin", "dry-tech", "dryspin", "easy chain", "e-chain", "e-chain systems", "e-ketten", "e-kettensysteme", "e-skin", "flizz", "iglide", "iglidur", "igubal", "manus", "motion plastics", "pikchain", "readychain", "readycable", "speedigus", "triflex", "plastics for longer life", "robolink" und "xiros" sind gesetzlich geschützte Marken in der Bundesrepublik Deutschland und gegebenenfalls auch international.

**Bildunterschriften:**



**Bild PM6018-1**

Der neue iglidur Katalog hilft mit praktischer Werkstoffübersicht, Größenauswahl und Preisliste bei der schnellen Auswahl einer schmiermittelfreien Gleitlagerlösung. (Quelle: igus GmbH)