

Lösungen die verbinden

Optimiertes Layout, optimierte Struktur, vereinfachtes Bestellen. Zum Firmenjubiläum gibt es einen neu konzipierten Katalog, der auf 392 Seiten alles zum Thema Verbinden und Positionieren zeigt.

2022 ist in Rheinbach ein ganz besonderes Jahr. Denn exakt vor einem Vierteljahrhundert wurde Inocon gegründet, damals schon mit dem Anspruch, ein absolut anwendungsoptimiertes Portfolio zu bieten. Daran hat sich in den 25 Jahren nichts geändert – im Gegenteil. Sukzessive wurde das Angebot perfektioniert und erweitert, um flexible Montageelemente sowie jüngst auch um komplexere Lineareinheiten.

Rechtzeitig zum Jubiläum hat Inocon das Erscheinungsbild modernisiert und auch die Produktwelt aktualisiert. Das Ergebnis zeigt sich in Form eines neu konzipierten Kataloges. Dieser präsentiert alle Produkte detailliert, mit allen Maßen, Funktionen und Varianten.

Aber nicht nur das Layout und die Informationen wurden optimiert, sondern es wurde auch nachgedacht, wie Kunden künftig das Bestellen vereinfacht werden kann. Der Schlüssel dazu ist die veränderte Artikelnummernstruktur. Alle Konstruktionselemente sind exakt mit einer logisch aufgebauten Nummer spezifiziert, in all ihren Varianten, Details, Werkstoffen und Abmessungen.

Den Überblick und auch die Suche nach passenden Lösungen erleichtert der Katalog mit einer bewährten Systematik: zunächst in die zwei Hauptgruppen Verbinden und Positionieren eingruppiert, folgt dann die funktionsorientierte Feinsortierung in Produktuntergruppen.

Und wenn wir schon bei den Neuheiten sind: Eine große Auswahl spezieller Präzisions-Doppelrohr-Lineareinheiten wurde neu in das Portfolio aufgenommen.



Das Sortiment wächst kontinuierlich mit den spezifischen Anforderungen der Kunden, die aus zahlreichen Branchen stammen, etwa aus der Etikettiertechnik, der Lebensmittelproduktion, aus Forschungs- und Entwicklungseinrichtungen.

Der gedruckte Katalog versteht sich auch als ein mächtiges Tool, ein Nachschlagewerk, ein Inspirationsfundus für alle Konstrukteure, für Designer und für Innovatoren aller Art.

Für jedes Konstruktionselement stellt Inocon stets aktuelle 3D-Daten online bereit, die dann direkt in die Konzeption einfließen können.

Der Konstruktionselemente-Katalog 20.0 von Inocon lässt sich kostenfrei ordern. Per Mail info@inocon.de oder online unter www.inocon.de