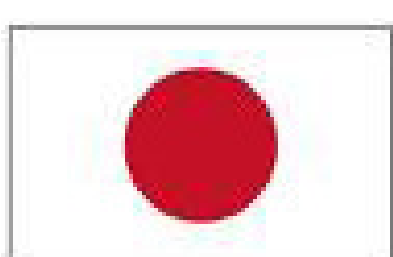


Newsletter März 2011

Sehr geehrte Kunden,

schon jetzt ist klar, dass das Jahr 2011 Folgen haben wird, die wir heute noch nicht absehen können.



Das Erdbeben in Japan hat eine Kette von Katastrophen ausgelöst, die das Land und die Bevölkerung schlimm getroffen haben. Derzeit ist unklar, wie sich die Situation dort vor Ort weiterentwickelt. Wir hoffen, ganz besonders für die dort lebenden Menschen, dass sich die Lage doch noch zum Guten wendet.

Für unsere ROTEK Motoren erwarten wir generell keine Lieferengpässe aufgrund von Produktionsausfällen in Japan. Zum einen haben wir weitreichende Vorräte für unsere Produktion, zum anderen haben uns diverse Lieferanten bezüglich ihrer eigenen Lieferfähigkeit Entwarnung gegeben.

Auch bei den von uns im Lieferprogramm enthaltenen SPG-Motoren aus Korea gibt es aus heutiger Sicht noch keine Lieferschwierigkeiten. Da derzeit aber nicht abzusehen ist, wie sich die Lage in Japan weiter entwickelt, raten wir dazu, vorsichtshalber frühzeitig und großzügig zu disponieren.

In den vergangenen Newslettern haben Sie schon einen Teil unseres Teams kennen gelernt. Im aktuellen Newsletter möchten wir Ihnen Constanze Nolting vorstellen.



Constanze Nolting arbeitet seit 2006 für ROTEK und ist Dipl. Wirtschaftsingenieurin. Nach ihrem Studium war sie mehr als zehn Jahre in leitenden und beratenden Positionen im Logistikbereich tätig. Bei ROTEK ist sie für den Einkauf verantwortlich.

Sie hat einen Sohn und lebt mit ihrer Familie in der Nähe von Bremerhaven. Lesen und Reisen gehören zu ihren liebsten Freizeitbeschäftigungen. Damit auch die Bewegung nicht zu kurz kommt, fährt sie Fahrrad oder betätigt sich sportlich beim Walking.

Das neue Flachgetriebe Z - hohe Kraftübertragung bei geringer Bauhöhe

Das neue Flachgetriebe Z überträgt bei geringer Baulänge hohe Drehmomente und bildet mit Motoren bis 30 W eine kompakte Antriebseinheit.



Es erlaubt Abtriebsmomente bis 15 Nm im Dauerbetrieb und 20 Nm bei Spitzenbelastung. Mit Übersetzungen von $i=30:1$ bis $i=3000:1$ lassen sich damit Drehzahlen von 50 bis 0,33 Upm realisieren.

Es kann sowohl mit den Energiespar-Kleinmotoren der ROSYNC Serie wie auch mit allen anderen Synchronmotoren aus dem ROTEK Baukastenprogramm kombiniert werden.

Neuer Flachgetriebe Katalog von SPG

Die neuen Flachgetriebe der Serie FA übertragen bei geringer Baulänge hohe Drehmomente und passen hervorragend zum Standardmotoren Programm von SPG.



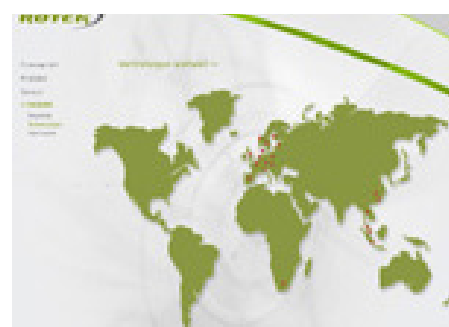
Ausgelegt für Drehmomente von 50 Nm erreichen sie Drehzahlen von 1,5 bis 30 Umdrehungen pro Minute. Sie haben Hohlwellen mit den Durchmessern 17 oder 20 mm oder gegen geringen Aufpreis Einsteckwellen. SPG liefert die Flachgetriebe der Serie FA 90 mit Induktionsmotoren und Gleichstrommotoren von 25 bis 90 W in Ausführung IP54 mit Klemmenkasten. Bei den Einphasenmotoren wird der Kondensator serienmäßig eingebaut.

Möglich sind auch Kombinationen mit den Standardgleichstrommotoren von SPG.

Die Flachgetriebemotoren gibt es mit vielen Optionen und in Ausführungen z. B. mit Hallensoren, Tachogeneratoren oder Bremsen. Sie lassen sich sehr gut an kundenspezifische Anforderungen anpassen.

Der neue Katalog in englischer Sprache kann bei uns angefordert werden.

Rotek hat jetzt auch eine Vertretung in der Tschechischen Republik und der Slowakei



Neu dazu gekommen ist vor Kurzem Powergate Třanovice für die Tschechische Republik und die Slowakei. Auf der internationalen Messe AMPER vom 29.03.-1.4.2011 in Brno (Brün) werden ROTEK Motoren erstmals in Tschechien vorgestellt. Powergate finden Sie auf Stand F 069a.

Inzwischen gibt es 26 ROTEK Vertretungen weltweit.

Wenn Sie unseren Newsletter nicht mehr erhalten möchten, senden Sie bitte eine E-Mail an: newsletter@rotek-motoren.de

Mit freundlichen Grüßen

Ihr ROTEK Team

Rotek GmbH & Co. KG
Coloradostr. 11+13
27580 Bremerhaven
Deutschland

Telefon +49-471-984 09-0
Telefax +49-471-984 09-29

info@rotek-motoren.de
www.rotek-motoren.de

Amtsgericht: Bremen HR A 4122 BHV
Pers. haftende Gesellschafter: ROTEK Verwaltungs GmbH
Geschäftsführer: Klaus Treusch, Rolf Treusch, Wilfried Treusch
Amtsgericht: Bremen HR B 5025 BHV