



NORWE-Newsletter Neujahr 2024

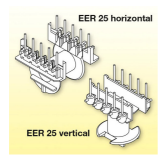
Wir möchten die ersten Tage des neuen Jahres nutzen, um uns für die gute und sehr angenehme Zusammenarbeit in dem zurückliegenden Jahr ganz herzlich zu bedanken.

Rückblickend auf die letzten 67 Jahre unserer Firmengeschichte war 2023 ein recht anspruchsvolles Jahr mit vielen fordernden Ereignissen. Auch 2024 wird mit Sicherheit wieder ein spannendes Jahr mit besonderen Herausforderungen, gleichzeitig natürlich aber auch mit vielversprechenden Chancen.

Das neue Jahr ist hiermit eingeläutet und wir möchten Sie wieder einladen, einen Blick auf uns und auf unseren ersten – gleichermaßen interessanten und informativen – Newsletter zu werfen.

Wir wünschen auf diesem Weg noch einmal ein gutes, erfolgreiches, aber vor allen Dingen ein gesundes neues Jahr.

Peter Weiner / René Weiner sowie das gesamte NORWE-Team



Serienerweiterung der Spulenkörperserie EER

Die Spulenkörper wurden von NORWE gewichtsoptimiert komplett neu designt.

weiterlesen ..



ETD, EER und PQ Spulenkörper – Entfall der Rüstkosten für Rynite FR 530L (-087)

In 2022 wurden die Bauteile der Serien ETD, EER und PQ auf das Standardmaterial Skytra 5220 FR natur (-186) erfolgreich umgestellt.

weiterlesen ...



Erfolgreiche Re-Zertifizierungen Qualität und Umwelt

In 2023 wurde NORWE erfolgreich in Sachen Qualität und Umwelt rezertifiziert.

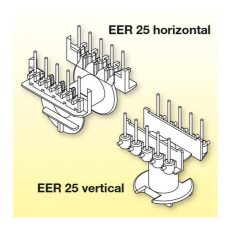
weiterlesen ...



Chancen für Clevere – NORWE Abrufaufträge

Clever Ordern zahlt sich mehrfach aus. NORWE bietet schon seit einigen Jahren Abrufaufträge mit einer Laufzeit von bis zu einem Jahr an.

weiterlesen ...



Serienerweiterung der Spulenkörperserie EER

Im Rahmen des stetigen Ausbaus der EER-Serie ist – auch gemäß Industrienachfrage – die Aufnahme der neuen Kerngröße EER 25 in unser Sortiment geplant.

Die Spulenkörper wurden von NORWE gewichtsoptimiert komplett neu designt.

Die auf Leistung ausgerichteten EER Spulenkörper eignen sich bestens für kompakte Wickelaufbauten mit geringer Streuinduktivität.

Die Bauform lässt eine rationelle Bewicklung auch auf numerisch gesteuerten Wickelmaschinen zu. Der runde Mittelschenkel ermöglicht dabei die Verwendung dicker Drähte oder Bänder.

Die Spulenkörper sind mit Abstandsleisten zur Printplatte ausgestattet, so dass Blindlötungen durch abgedeckte Printlöcher vermieden werden.

nach oben



ETD, EER und PQ Spulenkörper – Entfall der Rüstkosten für Rynite FR 530L (-087)

In 2022 wurden die Bauteile der Serien ETD, EER und PQ auf das Standardmaterial Skytra 5220 FR natur (-186) erfolgreich umgestellt.

Neben einer guten Verfügbarkeit und einer besseren Umwelteinstufung ist das Material Skytra 5220 FR natur (-186), bedingt durch eine andere UL-Einstufung, nicht für alle Anwendungen einsetzbar. Eine gute Alternative ist das bewährte Material Rynite FR 530L (-087).

Mit dem Ziel, die Lieferzeiten deutlich zu verkürzen, werden die Spulenkörper der Serie ETD, EER und PQ möglichst in beiden Materialqualitäten auf Lager produziert. Entsprechende Rüstkosten für das Material Rynite FR 530L (-087) entfallen zukünftig.

In Angeboten führen wir zum Vergleich beide Alternativen auf.

Die aktuellen UL-Karten der beiden Materialien können über unsere Website heruntergeladen werden:

www.norwe.eu/de/technologie/materialliste/087/www.norwe.eu/de/technologie/materialliste/186/

Sie haben noch Fragen?

Unsere Fachberater stehen Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite.

nach oben





Erfolgreiche Re-Zertifizierungen Qualität und Umwelt

In 2023 wurde NORWE erfolgreich in Sachen Qualität und Umwelt rezertifiziert.

DIN EN ISO 9001:2015 für Qualität DIN EN ISO 14001:2015 für Umwelt

NORWE-Kunden profitieren somit auch weiterhin von der konstant hohen NORWE-Qualität unter strengster Berücksichtigung aller Umweltbelange – das Erfolgsrezept für ein Höchstmaß an Kundenzufriedenheit

Die aktuellen Zertifikate stehen ab sofort auf unserer Website zur Verfügung.

nach oben



Chancen für Clevere – NORWE Abrufaufträge

Clever Ordern zahlt sich mehrfach aus. NORWE bietet schon seit einigen Jahren Abrufaufträge mit einer Laufzeit von bis zu einem Jahr an.

Neben den interessanten Kostenvorteilen unter Berücksichtigung der Gesamt-Jahresmenge eines Artikels im Verhältnis zu Einzelaufträgen können darüber hinaus termingenaue Teillieferungen individuell eingeteilt und bei Bedarf auch verschoben werden.

In den aktuell bewegten Zeiten ein entscheidender Vorteil um auf wechselnde Kundenanforderungen schnell zu reagieren.

Im direkten Kontakt mit unseren Fachberatern können, entsprechend Ihrem Bedarf, passende und optimale Lösungen ermittelt werden.

nach oben

Wir hoffen, der Newsletter hat Ihnen gefallen. Wir würden uns freuen, wenn Sie auch bei der nächsten Ausgabe dabei sind.

NORWE Weltweit

Immer in Ihrer Nähe

NORWE GmbH / Paulstraße 5, Pernze / 51702 Bergneustadt
Tel. +49 (0) 27 63-8 07-0 / verkauf@norwe.de
www.norwe.de / www.norwe.eu

NORWE Inc. / P.O. Box 25 11 / North Canton, OH 44720-0511 Vereinigte Staaten von Amerika Tel. +1-330 497-8113 / usa@norwe.com www.norwe.com



Bitte keine weitere Ausgabe des NORWE Newsletter senden

(c) Copyright by NORWE GmbH – Alle Texte und Bilder sind urheberrechtlich geschützt.

Please do not send any further issue of the NORWE newsletter