

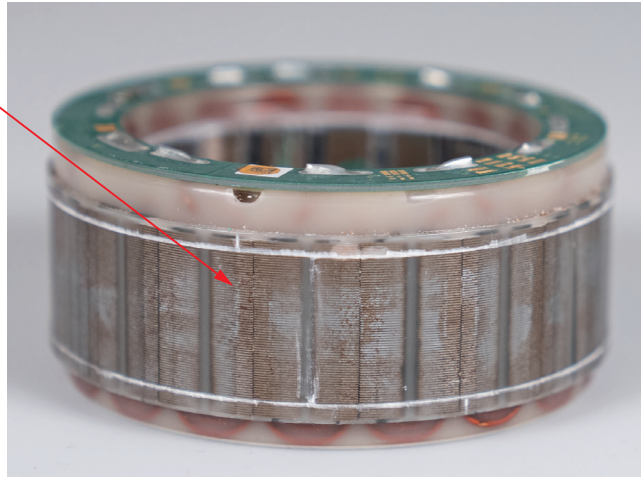
Produktinformation ILM

Sehr geehrter ILM Anwender,

Um eine optimale Produkt-Performance zu gewährleisten, verwenden wir besonders leistungsfähige Materialien in unseren Produkten.

Darüber hinaus vermeiden wir leistungsmindernde Einflussfaktoren. Aus diesem Grund ist an den offen liegenden Seiten der Statorpole bewusst kein Korrosionsschutz aufgebracht.

Deshalb kann es u. U. bei der Produktserie ILM an den offen liegenden Flächen der Statorpole zu Oxidationen kommen. Leichte Korrosion wie in unten stehenden Beispielen beschrieben stellt keinen Produktmangel dar und beeinträchtigt die Funktion des Stators nicht.



Hinweise zur Reinigung der Statoren vor dem Verbau finden Sie in der Integrationsanleitung zum jeweiligen Produkt. Wir empfehlen die Reinigung mit Isopropanol gem. Einbauanleitung wie unter Punkt 5.1.2. beschrieben.

Weiter empfehlen wir die Lagerung der Rotor-Stator-Kits in Räumen mit geringer Luftfeuchtigkeit. Um die oberflächliche Korrosion zu minimieren, empfehlen wir das Tragen von Handschuhen.