

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-22046-02-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 30.10.2023

Ausstellungsdatum: 30.10.2023

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

hofer Aktiengesellschaft Ohmstraße 15, 72622 Nürtingen

mit dem Standort

Prüflabor Stuttgart Ulmer Straße 231, 70327 Stuttgart

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfungen in den Bereichen:

Fahrzeugantriebsstrang und elektrische Antriebe von Fahrzeugen

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite Seite



Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-22046-02-00

Fach- bereich	Norm oder Prüfverfahren / Ausgabestand	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Einschränkungen zum Prüfverfahren
Mechanik	AE34001/12.10.2021/V02	Dauerlauf und Funktionsmessung	
	AE34002/12.10.2021/V02	Schleppmomentmessung	
	AE34003/12.10.2021/V02	Wirkungsgradmessung	
	AE34004/12.10.2021/V02	Wandler-Heißpulsprüfung	
	AE34005/12.10.2021/V02	Wandlerprüfung	

Verwendete Abkürzungen:

AE Hausverfahren der hofer Aktiengesellschaft

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

EN Europäische Norm

IEC International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission ISO International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung

international organization for Standardization internationale organisation for Normang

Gültig ab: 30.10.2023 Ausstellungsdatum: 30.10.2023