

Zertifikat

Nr.: 968/FSP 1578.02/18

Hersteller	KLINGER Fluid Control GmbH Am Kanal 8-10 A-2352 Gumpoldskirchen
Prüfgegenstand	Ballostar® KHA (3-teilig) und KHE (2-teilig)
Typbezeichnung	KHA – FL / FK und KHE – FL / FK
Bestimmungsgemäße Verwendung	Temperaturbereich: -40 °C bis +80 °C Druck: PN 16 und PN 40 Nennweite: DN15 – DN125 (KHE-FK bis DN200) Stellantrieb: Baureihe AT-xxxU-SR10-DS Fabrikat: AIR TORQUE S.p.A.
Prüfanforderung	DIN EN 161:2013-04 EN 161:2011+A3:2013
Prüfergebnis	Hiermit wird die Konformität des Prüfgegenstandes mit den Prüfanforderungen bestätigt.
Besondere Bedingungen	Die Hinweise in der zugehörigen Installations- und Betriebsanleitung sind zu beachten.
Gültig bis	03/2023

Der Ausstellung dieses Zertifikates liegt eine Prüfung zugrunde, deren Ergebnisse im Bericht-Nr.: 968/FSP 1578.02/18 vom 03.09.2018 dokumentiert sind.

Dieses Zertifikat ist nur gültig für Erzeugnisse, die mit dem Prüfgegenstand übereinstimmen. Es wird ungültig bei jeglicher Änderung der Erzeugnisse oder einer Zurückziehung der aufgeführten Prüfgrundlage.

Köln, 03.09.2018



Dr.-Ing. Thorsten Gantevoort

TÜV Rheinland Industrie
Service GmbH
51105 Cologne - Germany

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Bereich Automation
Funktionale Sicherheit
Am Grauen Stein, 51105 Köln