



GENEHMIGUNG  
zum Führen des DIN-Prüf- und Überwachungszeichens

08-06-21



Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

# ZERTIFIKAT

<b>Zertifikatinhaber</b>	<b>Fluidics Instruments BV</b> <b>Dillenburgstraat 34</b> <b>5605 LS EINDHOVEN</b> <b>NIEDERLANDE</b>
<b>Produkt</b>	Automatische und halbautomatische Ventile für Öl
<b>Typ, Modell</b>	12 HA-, 24 HA-, 32 HA-, 40 HA-
<b>Prüfgrundlage(n)</b>	DIN EN ISO 23553-1:2014-09 Zertifizierungsprogramm Automatische und halbautomatische Ventile für Öl (2016-05)
<b>Konformitätszeichen</b>	
<b>Registernummer</b>	5S161
<b>Gültig bis</b>	2026-03-31
<b>Nutzungsrecht</b>	Dieses Zertifikat berechtigt zum Führen des oben stehenden Konformitätszeichens in Verbindung mit der genannten Registernummer.  Weitere Angaben siehe Anhang.



2021-05-28

  
Dipl.-Wi.-Ing. (FH) Sören Scholz  
Leiter der Zertifizierungsstelle





# GENEHMIGUNG

zum Führen des DIN-Prüf- und Überwachungszeichens

08-06-21



## ANHANG

Seite 1 von 1

<b>Zertifikat</b>	5S161 von 2021-05-28
<b>Technische Angaben</b>	siehe technisches Datenblatt zur o. g. Registernummer unter <a href="http://www.dincertco.tuv.com">www.dincertco.tuv.com</a>
<b>Prüflaboratorium/ Überwachungsstelle</b>	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein 51105 Köln DEUTSCHLAND
<b>Prüfbericht(e)</b>	V57 2006 A2 von 2006-05-10 V 81 2015 T7 von 2015-05-06 V 81 2016 A8 von 2016-04-06 V 566 2017 A1 von 2017-03-09 968/FI 1036.00/19 von 2019-03-28 968/FI 1036.02/21 von 2021-05-10

