

EU Konformitätserklärung

CK Range

DC04.16-1

Diese Konformitätserklärung der **CK Range elektrische Stellantriebe**, produziert bei Centork Valve Control Sociedad Limitada, Pº 110 Ipintza C/Txatxamendi 24-26, 20100 Lezo, Gipuzkoa, Spanien, wurde unter der alleinigen Zuständigkeit von Rotork Controls Ltd. ausgestellt und umfasst die folgenden Modelle:

CK, CKC, CKR and CKRC (Baugrößen 30, 60, 120, 250 und 500)

Der Gegenstand der oben genannten Erklärung ist übereinstimmend mit dem relevanten Recht der einheitlichen Gesetzgebung:

Richtlinie 2014/35/EU - Sicherheit elektrischer Geräte
Richtlinie 2014/30/EU – elektromagnetische Kompatibilität

Die Konformitätsannahme hat durch die Einhaltung folgender vereinheitlichter Standards Gültigkeit:

LVD - EN 61010-1:2010

EMC - EN 61326-1:2013

Wir sehen uns verpflichtet, relevante digitale Informationen der oben genannten Produktreihe zu liefern, wenn dies von den zuständigen staatlichen Behörden gefordert ist.

Jahr der originalen CE-Anfertigung: 2015

Unterzeichnet für und im Namen von:

Rotork Controls Ltd., Brassmill Lane, Lower Weston, Bath. BA1 3JQ, United Kingdom



Grant Wood, Managing Director

24/10/2016

CE

Rotork Controls Ltd.
Brassmill Lane, Bath, UK

tel +44 (0)1225 733200
fax +44 (0)1225 333467
email mail@rotork.com

www.rotork.com

Keeping the World Flowing

EU Herstellerklärung

CK Range

DC04.16-1

Diese Herstellerklärung der **CK Range elektrische Stellantriebe**, produziert bei Centork Valve Control Sociedad Limitada, Pº 110 Ipintza C/Txatxamendi 24-26, 20100 Lezo, Gipuzkoa, Spanien, wurde unter der alleinigen Zuständigkeit von Rotork Controls Ltd. ausgestellt und umfasst die folgenden Modelle:

CK, CKC, CKR and CKRC (Baugrößen 30, 60, 120, 250 und 500)

Der Gegenstand der oben genannten Erklärung ist übereinstimmend mit dem relevanten Recht der einheitlichen Gesetzgebung:

Richtlinie 2006/42/EC - Maschinen

Die Konformitätsannahme hat durch die Einhaltung folgender vereinheitlichter Standards Gültigkeit:

ISO 12100-1:2003+A1:2009

ISO 12100-2:2003+A1:2009

ISO 12100:2010

EN60204-1:2006+A1:2009

In Übereinstimmung mit der Maschinenrichtlinie 2006/42/EC erklären wir hiermit, dass wir mit folgenden Gesundheits- und Sicherheitsrichtlinien (EHSRs) übereinstimmen:

1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7, 1.1.8, 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.3.1–1.3.7, 1.5.1, 1.5.2, 1.5.4, 1.5.6, 1.5.5, 1.5.6, 1.5.7, 1.5.8, 1.5.9, 1.5.11, 1.5.12, 1.5.13, 1.5.14, 1.5.15, 1.5.16. 1.6.1–1.6.4 & 1.7

Die technische Dokumentation stimmt ebenfalls mit der Anlage VII(B) der Richtlinie überein.

Der Unterzeichner ist autorisiert, relevante digitale technische Dokumentation, auch bei teilweise komplettierten Produktreihen zu liefern, wenn dies von den zuständigen staatlichen Behörden gefordert ist.

Wenn ein in direkter Verbindung stehendes Anlagenteil nicht den Bestimmungen der Richtlinien entspricht, ist der komplette Zusammenbau der oben genannten Produktreihe unvollständig und diese müssen nicht in Betrieb genommen werden.

Jahr der originalen CE-Anfertigung: 2015

Unterzeichnet für und im Namen von:

Rotork Controls Ltd., Brassmill Lane, Lower Weston, Bath. BA1 3JQ, United Kingdom



Grant Wood, Managing Director

24/10/2016

CE

Rotork Controls Ltd.
Brassmill Lane, Bath, UK

www.rotork.com

tel +44 (0)1225 733200
fax +44 (0)1225 333467
email mail@rotork.com

Keeping the World Flowing