

## 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](http://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](http://www.rotork.com)

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

**Keeping the World Flowing**