

## Inbouwverklaring betreffende niet-voltooid machines

Volgens bijlage IIB van Richtlijn 2006/42/EG

**Wij verklaren hierbij dat de volgende pneumatische aandrijvingen**  
RC200/RCG/RCC/RC88

**voldoen aan de volgende essentiële gezondheids- en veiligheidseisen van Richtlijn 2006/42/EG Bijlage 1:** 1.1.1g, 1.1.2b, 1.1.2c, 1.1.2e, 1.1.3, 1.1.5, 1.3.2, 1.3.4, 1.3.7, 1.3.8, 1.3.8.2, 1.4.2.1, 1.5.2, 1.5.3, 1.5.4, 1.5.7, 1.5.13, 1.6.1, 1.7.3.

**De aandrijving mag niet in bedrijf worden genomen voordat is verklaard dat de machine waarin deze zal worden ingebouwd voldoet aan Richtlijn 2006/42/EG.**

**Wij verzekeren verder dat de niet-voltooid machine voldoet aan alle toepasselijke bepalingen van de "Richtlijn voor Drukapparatuur" 2014/68/EU en de "ATEX-richtlijn" 2014/34/EU.**

**En dat de normen en/of technische specificaties hieronder zijn toegepast:**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| EN ISO 12100:2010                  | Safety of machinery – General principles for design – Risk assessment and risk reduction        |
| ISO 5211:2001 och<br>DIN 3337:1985 | Industrial valves – part-turn valve actuator attachments  |
| VDI/VDE 3845:1998                  | Industrial process control valves; interfaces between valves, actuators and auxiliary equipment |
| DIN 79:2013                        | Squares for operating spindles and operating elements   |

**Persoon bevoegd voor het samenstellen van de relevantie technische documentatie:**

**Naam:** Åke Bäckman

**Bedrijfsnaam:** Rotork Sweden AB

**Ondergetekende neemt ook op zich om ten antwoord op elke adequaat gemotiveerde aanvraag hiertoe van nationale autoriteiten informatie te verschaffen m.b.t. onze producten.**

Falun, 23-10-2017

Åke Bäckman, designmanager \_\_\_\_\_