



**CERTIFICATO DI APPROVAZIONE DEL SISTEMA DI QUALITÀ**  
**CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL**

**N° CE-1370-PED-H-RTK 001-17-ITA**

Bureau Veritas Italia SpA, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che il sistema di qualità applicato dal fabbricante per la progettazione, la produzione, l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura a pressione identificata di seguito è stato esaminato secondo le prescrizioni del modulo H dell'allegato III della direttiva « Attrezzature a Pressione » n. 2014/68/UE ed è conforme alle disposizioni della stessa.

*Bureau Veritas Italia SpA, acting within the scope of its notification (notified body number 1370), attests that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, final product inspection and testing of the pressure equipment identified hereunder has been examined against the provisions of annex III, module H, of the Pressure Equipment Directive n° 2014/68/EU, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.*

Fabbricante (Nome) / Manufacturer (Name): ROTORK FLUID SYSTEMS Sr.l.

Indirizzo / Address: Via Padre Jacques Hamel, 138 B  
 55016 Porcari (LU)  
 Italy

Nome - Marchio commerciale: ROTORK FLUID SYSTEMS Sr.l.  
 Trading Name - Mark

Descrizione dell'attrezzatura / Equipment description: Pneumatic & Hydraulic Actuators and Pneumatic Accumulators  
 Document TR 193 Rev. 12

Identificazione delle attrezzature (o elenco allegato ove necessario):  
 Identification of equipment concerned (or list on the back or attached where necessary)

Esistenza di un allegato al certificato existence of an annex to the certificate: no

Questo certificato scadrà il (gg/mm/aaaa): 04/06/2020  
 This certificate will expire on (dd/mm/yyyy)

L'approvazione è subordinata agli audit di sorveglianza, visite, prove e verifiche condotte da Bureau Veritas Italia SpA che ha stipulato un contratto con il fabbricante, in base alle disposizioni di tale contratto  
 The approval is conditional upon the surveillance audits, visits, tests and verifications to be carried out by the local Bureau Veritas entity that entered into a contract with the manufacturer, pursuant to the provisions of such contract.

Questo certificato è presunto nullo ed il fabbricante si farà esclusivo carico delle conseguenze del suo utilizzo, qualora questi non rispettasse gli impegni assunti nel sottoscrivere il contratto con Bureau Veritas Italia SpA con particolare riferimento a: (a) applicazione del sistema di qualità approvato, (b) conformità dell'attrezzatura con la sua documentazione tecnica e (c) l'ispezione finale e le prove sull'attrezzatura e, in generale, se il fabbricante non rispettasse uno qualsiasi degli obblighi imposti a suo carico dalla direttiva N° 2014/68/UE del 15 maggio 2014 così come trasposta nelle leggi nazionali applicabili.

*This certificate shall be deemed to be void and the manufacturer shall alone bear any consequences pursuant to its use, where the manufacturer fails to comply with his undertakings as per the agreement in respect of (a) implementation of the approved quality system and (b) inspection and tests on the final product, and generally where the manufacturer fails to comply with any of his obligations under directive nr 2014/68/EU of 15 may 2014 as transposed in the applicable law(s).*

Fatto a Made at	Il (gg/mm/aaaa) On (dd/mm/yyyy)	Approvato e Registrato in Approved and Recorded in	Firmato da Signed by	Firma autorizzata dall'Organismo Notificato N 1370 Signature Authorized by Notified Body No 1370
Milano	05/06/2017	Italy	PAOLO CHIURI	

Codice di Registrazione / Registration Code : 2017/001371/CE-1370-PED

Il presente documento è soggetto ai termini delle Condizioni Generali di Vendita allegate al contratto firmato dal richiedente.

*The present document is subject to the terms of General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.*

Il presente documento non può essere riprodotto, se non dal fabbricante nel rispetto delle disposizioni del contratto stipulato con Bureau Veritas Italia SpA.

*The present document shall not be reproduced, except by the manufacturer in compliance with the provisions of the contract entered into between the local Bureau Veritas entity and the manufacturer.*

**Elenco delle attrezzature**

*List of the concerned equipment*

Pneumatic ,Hydraulic Actuators and Pneumatic Accumulators types:

**N° CE-1370-PED-H-RTK 001-17-ITA**

- GP Scotch Yoke actuators;
- RP Rack & Pinion Actuators;
- CP Compact Scotch Actuators;
- LP Linear Actuators;
- LH Hydraulic Linear Actuators;
- GH Hydraulic Scotch Actuators;
- GO Gas Overoil Actuators;
- GOL Linear Gas Overoil Actuators;
- EH Electro Hydraulic Actuators;
- EHL Electro Hydraulic Linear Actuators;
- CHPTB Gas Pneumatic Accumulator;
- LPD2 Tandem Linear Pneumatic Actuator;
- LHD2 Tandem Linear Hydraulic Actuator;
- CQP "Type A": Compact Pneumatic Actuator "Type A";
- CQP "Type C": Compact Pneumatic Actuator "Type C";
- CQP "Type B": Compact Pneumatic Actuator "Type B";
- HPG Actuator Cylinders.

Essential Maximum / Minimum Allowable Limits:

- Fluid Group 1 (Piping): TSMIn/Max (-60 / +100) °C ; Ps x DN >3500, DN>25
- Fluid Group 2 (Piping): TSMIn/Max (-60 / +100) °C, Ps x DN >5000, DN>32
- Fluid Group 1 (Vessel): TSMIn /Max (-60 / +100) °C, Ps x V = 1000
- Fluid Group 2 (Vessel): TSMIn /Max (-60 / +100) °C, Ps x V = 3000

