



CERTIFICATO DI APPROVAZIONE DEL SISTEMA DI QUALITA'
CERTIFICATE OF QUALITY SYSTEM APPROVAL
N° CE-PED-H-RTK001-05-BVI

BUREAU VERITAS ITALIA, agendo nell'ambito della notifica (numero dell'organismo notificato 1370), attesta che il sistema di qualità applicato dal fabbricante per la produzione, l'ispezione finale e le prove sulle attrezzature a pressione identificate di seguito è stato esaminato secondo le prescrizioni del modulo H dell'allegato III della direttiva "Attrezzature a pressione" N° 97/23/CE ed è conforme alle disposizioni della Direttiva.

BUREAU VERITAS ITALIA, acting within the scope of its notification (notified body number 1370), attests that the quality system operated by the manufacturer for design, manufacture, final 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° 97/23/EC, and found to satisfy the provisions of the directive which apply to it.

Fabbricante (Nome) / *Manufacturer (Name)*: ROTORK FLUID SYSTEM s.r.l.
 Indirizzo / *Address*: Via del Casalino,6 - 55012 Tassignano (LU) Italy
 Marchio commerciale / *Trade Mark*: **rotork**
 fluid system
 Descrizione delle attrezzature / *Equipment description*: PNEUMATIC & HYDRAULIC ACTUATORS

Identificazione delle attrezzature (*elenco in allegato dove necessario*):
Identification of equipment concerned (list attached where necessary): see list attached & document TR 193

Questo certificato è valido fino a:
This certificate is valid until: 28th July 2008

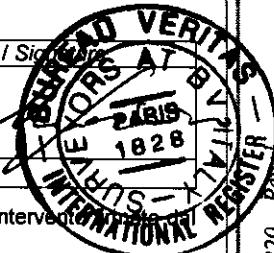
Il presente certificato è valido a fronte dell'esito positivo degli audit di sorveglianza, delle prove e delle verifiche realizzate da Bureau Veritas Italia secondo le condizioni definite nel contratto stipulato con il fabbricante
The approval is valid under the surveillance audits, tests and verifications to be carried out by Bureau Veritas Italia, as per the provisions stated in the agreement signed by both the manufacturer and Bureau Veritas.

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 stipulato con Bureau Veritas Italia con particolare riferimento a: (a) applicazione del sistema qualità approvato, (b) conformità dell'attrezzatura al tipo e (c) ispezione e prove dei prodotti finali e, in generale, se il fabbricante non rispettasse uno qualsiasi dei obblighi imposti a suo carico dalla Direttiva 97/23/CE del 29 maggio 1997 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, (b) conformity of the equipment with the type and (c) inspection and tests on the final product, and generally where the manufacturer fails in particular to comply with any of his obligations under directive nr 97/23/EC of 29 may 1997 as transposed in the applicable law(s).

Fatto a / <i>Made at</i>	Il / <i>On</i>	Firmato da / <i>Signed by</i>	Firma / <i>Signature</i>
GENOA	28 th July 2005	M. SCRIMIERI	
Codice di registrazione / <i>Registration code</i> : NO - PED0029 - 05			

Il presente certificato è soggetto alle Condizioni Generali di Servizio di Bureau Veritas allegati alla richiesta d'intervento del richiedente.
This certificate is subject to the terms of Bureau Veritas General Conditions of Service attached to the agreement signed by the applicant.



PO - PE 220 - Rev. 1

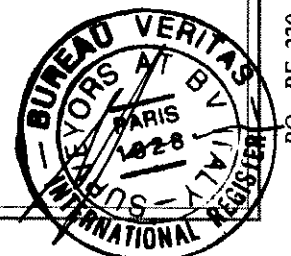


ALLEGATO al certificato di approvazione del sistema qualità
ANNEX to the certificate of quality system approval
N° CE-PED-H-RTK001-05-BVI

Elenco delle attrezzature
List of the concerned equipment

PNEUMATIC & HYDRAULIC ACTUATOR TYPES:

- 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 actuator



PO - PE 220 - Rev. 1