

No. I0199 Rev. 0

CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITÀ ALL'ALLEGATO IV DELLA DIRETTIVA 2014/33/UE SI DICHIARA CHE IL SEGUENTE PRODOTTO

ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX IV OF THE DIRECTIVE 2014/33/EU WE DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCT

PRODOTTO / PRODUCT

TIPO / TYPE **VALVOLA DI BLOCCO / RUPTURE VALVE**

MARCA / TRADE MARK **GMV**

MODELLO / MODEL **VC 3006 / B 2" ½**

FABBRICATO DA / MANUFACTURED BY

NOME / NAME **GMV MARTINI SPA**

INDIRIZZO / ADDRESS **VIA DON GNOCCHI 10 - 20016 PERO (MI)**

SODDISFA LE DISPOSIZIONI DELLA DIRETTIVA SUDETTA / MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED DIRECTIVE

RIFERIMENTO PRATICA IMQ / IMQ ASSESSMENT FILE: 50LQ00063

QUESTO CERTIFICATO È EMESSO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 2014/33/UE.

THIS CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE DIRECTIVE 2014/33/EU

IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: 0051

QUESTO DOCUMENTO È COMPOSTO DA 2 PAGINE COMPREDENTI 1 ALLEGATO

THIS DOCUMENT IS COMPOSED OF 2 PAGES INCLUDING 1 ANNEX

IMQ

DATA EMISSIONE / ISSUE DATE: 2016-10-25

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente

This Certificate cancels and replaces the previous

I0199 del/of 2010-02-17

1/2



SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I-20138 Milano
Via Quintiliano 43
tel. + 39 0250731
certificazione.direttive@imq.it
www.imq.it

ALLEGATO / ANNEX - No. I0199 Rev. 0

RIFERIMENTO PRATICA IMQ / *IMQ assessment file*

50A9800023 – 50A99A00124 – 50RA00017 – 50RC00002 – 50LK00004 – 50LQ00063

Marca / *Trade mark* GMV
Modello / *Model* VC 3006 / B 2" ½
Sito di produzione / *Manufacturing site*: Novara (NO)

DATI TECNICI – GENERALITÀ / *TECHNICAL DATA – GENERAL*

Flusso nominale minimo / <i>Minimum rated flow</i>	450 l/min
Flusso nominale massimo / <i>Maximum rated flow</i>	1200 l/min
Pressione statica minima / <i>Minimum static pressure</i>	12 bar
Pressione statica massima / <i>Maximum static pressure</i>	60 bar
Viscosità del fluido idraulico minima / <i>Minimum viscosity</i>	15 cSt
Viscosità del fluido idraulico massima / <i>Maximum viscosity</i>	314 cSt
Temperatura ambiente minima / <i>Minimum ambient temperature</i>	5 °C
Temperatura ambiente massima / <i>Maximum ambient temperature</i>	80 °C
Conformità alla norma / <i>Compliance with standard</i>	EN 81-50:2014

N. DISEGNO / <i>Drawing no.</i>	DESCRIZIONE / <i>Description</i>
6 0364 012 C	Valvola di caduta 2" ½ G tipo "B"
6 0364 012 C	Valvola caduta 2" ½ GAS tipo "B"

IMQ

DATA EMISSIONE / *ISSUE DATE*: 2016-10-25

Il presente Certificato annulla e sostituisce il precedente

This Certificate cancels and replaces the previous

I0199 del/of 2010-02-17

2/2