

DICHIARAZIONE DEL FABBRICANTE

Direttiva ATEX 2014/34/UE

MANUFACTURER DECLARATION

ATEX Directive 2014/34/EU

Il fabbricante / The manufacturer

GHIBSON ITALIA S. r. l.

Via Giuseppe Dozza, 2

40069 Zola Predosa (BO) Italy

DICHIARA / DECLARES

che le Check Valves appartenenti alle / *that Check Valves belonging to:*

Serie/ *Series:* GA015 – GB015 – GH011/015 – GN; GT; GS 011/015/091/095

NON RIENTRANO nella Direttiva 2014/34/UE / ARE NOT COVERED by Directive 2014/34/EU. Le valvole sopra menzionate NON HANNO proprie sorgenti di innesco/
The above mentioned valves DO NOT HAVE their own ignition sources.

Esse possono essere utilizzate all'interno od in relazione ad una atmosfera esplosiva SE PRIMA il progettista/l'installatore avrà verificato la conformità con le specifiche e i dettagli delle limitazioni del dispositivo sulla scheda tecnica. Inoltre, il progettista/l'installatore dovrà considerare che la temperatura superficiale della valvola dipende dalla temperatura di lavoro del fluido utilizzato.

L'operatore è responsabile per scariche statiche dovute a fluidi non conduttivi.

They can be used in or in relation to an explosive atmosphere, IF BEFORE installation the designer/installer has verified compliance with the specifications and details of the device's limitations on its Datasheet. Moreover, the designer/installer must take into consideration that the surface temperature depends on the used fluid operating temperature.

The operator is responsible for static discharges caused by non-conductive media.

Norme armonizzate applicate / Applied harmonized standards:

EN ISO 80079-36:2016

Explosive atmospheres - Part 36: Non-electrical equipment for explosive atmospheres - Basic method and requirements (ISO 80079-36:2016)



Date: 01/05/2024

Ing. Massimo Bonomi - General Manager