



1 NOTIFICA GARANZIA QUALITA' PRODOTTO PRODUCT QUALITY ASSESSMENT NOTIFICATION

- 2 Apparecchiature o sistemi di protezione o componenti destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva.
Direttiva 94/9/CE
- 3 Numero della notifica
- BVI 13 ATEX 0029 Q**
- 4 Apparecchiatura o sistema di protezione o componente:
- Tubazioni metalliche flessibili ondulate destinate alla protezione di cavi elettrici nelle atmosfere esplosive.
- Tipo/Serie: sbflex012m, sbflex020m, sbflex025m, sbflex012mf, sbflex020mf, sbflex025mf.
- 5 Richiedente: FLEXSYSTEM S.r.L.
Via Goito, 23/9 – 10042 Nichelino (TO) – Italia
- 6 Fabbricante FLEXSYSTEM S.r.L.
Via Goito, 23/9 – 10042 Nichelino (TO) – Italia
- 7 BUREAU VERITAS ITALIA S.p.A. (di seguito BVI), Organismo Notificato n° 1370 in conformità all'articolo 9 della Direttiva 94/9/CE del Parlamento e del Consiglio dell'Unione Europea del 23 Marzo 1994, notifica al richiedente che il fabbricante ha un sistema qualità di produzione conforme all'allegato VII della direttiva.
- 8 Il Sistema Qualità Prodotto garantisce la conformità delle apparecchiature o sistemi di protezione o componenti con i tipi descritti nell'Allegato A3.
Le apparecchiature o sistemi di protezione o componenti possono essere messe sul mercato e messe in servizio se propriamente installate, mantenute ed usate conformemente all'uso previsto.
- 9 Questa notifica, valida sino al 15 Maggio 2016, è basata sul rapporto di ispezione G16033/13/GT/fm.
- Questa notifica può essere ritirata se il fabbricante non soddisfa più i requisiti dell'Allegato VII.
- I risultati delle verifiche periodiche del sistema qualità fanno parte di questa notifica.
- Equipment or protective system or component intended for use in potentially explosive atmospheres.
Directive 94/9/EC
- Notification number:
- BVI 13 ATEX 0029 Q**
- Equipment or protective system or component as listed:
- Corrugated flexible metallic hose assemblies for the protection of electrical cables in explosive atmospheres.
- Type/Series: sbflex012m, sbflex020m, sbflex025m, sbflex012mf, sbflex020mf, sbflex025mf.
- Applicant: FLEXSYSTEM S.r.L.
Via Goito, 23/9 – 10042 Nichelino (TO) - Italia
- Manufacturer FLEXSYSTEM S.r.L.
Via Goito, 23/9 – 10042 Nichelino (TO) - Italia
- BUREAU VERITAS ITALIA S.p.A. (as follows BVI), Notified Body n° 1370 in accordance with article 9 of the Directive 94/9/CE of the European Parliament and Council of the 23 March 1994, notifies to the applicant that the manufacturer has a production quality system which complies to annex VII of the directive.
- The Product Quality Assurance guarantees conformity of the equipment or protective system or component with the types described in the A3 Schedule.
The equipments or protective systems or components can be placed on the market and put into service if properly installed and maintained and used for its intended use.
- This notification, valid until May 15th 2016, is based upon audit report G16033/13/GT/fm.
- This notification can be withdrawn if the manufacturer no longer satisfies to the requirements of annex VII.
- Results of periodical reassessments of the quality system are a part of this notification.

Milano, 7 Giugno 2013
Milan, 7th June 2013

Approvato da (Approved by):
Davide Morandin

Timbro/ Seal



G16037/13/GT/fm – IT File 12.IT.1230589,138

Il Presente documento non può essere riprodotto parzialmente se non con l'approvazione scritta di Bureau Veritas Italia.
The present document shall not be reproduced, except in full, without Bureau Veritas Italia approval.

Page 1/2



(A1) **ALLEGATO**

SCHEDULE

(A2) Numero della notifica:

Notification number:

BVI 13 ATEX 0029 Q

BVI 13 ATEX 0029 Q

(A3) Identificazione delle apparecchiature o sistemi di protezione o di componenti coperti da questa notifica (Prodotto, tipo e Numero di Certificato CE di tipo):

Identification of the equipments or protective systems or components concerned by the notification (Product, type and Number of EC type certificate):

Apparecchiatura: Tubazioni metalliche flessibili ondulate destinate alla protezione di cavi elettrici nelle atmosfere esplosive.

Tipo/Serie: sbflex012m, sbflex020m, sbflex025m, sbflex012mf, sbflex020mf, sbflex025mf.

Equipment: Corrugated flexible metallic hose assemblies for the protection of electrical cables in explosive atmospheres.

Type/Series: sbflex012m, sbflex020m, sbflex025m, sbflex012mf, sbflex020mf, sbflex025mf.

Modo di protezione: II 2G Ex d IIC

Certificato di Esame CE di Tipo: BVI 09 ATEX 0026 U

Type of protection: II 2G Ex d IIC

EC Type certificate: BVI 09 ATEX 0026 U

Elaborato da (Prepared by)
Fabrizio Massei (ATEX Inspector)

