

**INERIS**

**Appareil non électrique destiné à être utilisé en atmosphères explosibles  
Directive 94/9/CE**

**Non electrical equipment intended for use in potentially explosive atmospheres  
Directive 94/9/EC**

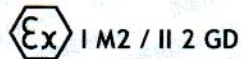
**Apparecchi destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva  
Direttiva 94/9/EC**

Appareil/Equipment/Apparecchiatur :

Robinetts à tournant sphérique à sphère flottante / Floating ball valves / Schwimmed gelagete KugelhPahne

Type(s)/ Type(s) /Tipo(i) : STANDARD - MASTERSTAR - SUPERSTAR - SPLISTAR-THREADEDSTAR - MEGASTAR  
- METALSTAR - CRYOSTAR 3 & 4 VIE

Marquage/ Marking / Marcatura :



Dépositaire / Applicant / Richiedente :

STARLINE S.p.A.  
Via dei Livelli di Sopra, 11

I- 24060 COSTA DI MEZZATE (BG)

L'INERIS, organisme notifié et identifié sous le numéro 0080, conformément à l'article 9 de la Directive du Conseil 94/9/CE du 23 mars 1994, accuse réception du dossier conformément à la procédure décrite à l'article 8 b) ii) de la Directive.

INERIS, notified body and identified under number 0080, in accordance with article 9 of Council Directive 94/9/EC of the 23rd March 1994, acknowledges receipt of file according to the procedure described in the article 8 b) ii) of the Directive.

L'INERIS, organismo notificato e identificato con il n. 0080 in conformità all'articolo 9 della Direttiva 94/9/CE del Consiglio dell'Unione Europea del 23 Marzo 1994, conferma il ricevimento del dossier in accordo alla procedura prevista all'articolo 8 b) ii) della Direttiva

La documentation technique référencée :

The technical documentation referenced :

La documentazione tecnica di riferimento :

ST 01 ATEX

ST 01 ATEX

ST 01 ATEX

est consignée sous le numéro d'enregistrement

is consigned under the reference

è depositata con il numero di registrazione

n° INERIS-EQEN 017263/14.

no INERIS-EQEN 017263/14.

N° INERIS-EQEN 017263/14.

Date de fin de validité :

Validity completion date :

Data di fine di validità :

2024.03.15

2024.03.15

2024.03.15



Verneuil-en-Halatte, le 2014.01.31

Le Directeur Général de l'INERIS,  
Par délégation  
T. HOUEIX  
Délégué Certification ATEX

The Chief Executive Officer,  
By delegation  
T. HOUEIX  
Ex Certification Officer

Il Direttore generale dell' INERIS,  
Per Delega  
T. HOUEIX  
Responsabile della Certificazione ATEX

Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité / Only the entire document may be reprinted / Questo documento può essere riprodotto solo integralmente

Parc Technologique Alata BP 2 F-60550 Verneuil-en-Halatte

tél + 33(0)3 44 55 66 77 fax + 33(0)3 44 55 66 99 internet www.ineris.fr

Institut national de l'environnement industriel et des risques

Etablissement public à caractère industriel et commercial - RCS Senlis B 381 984 921 - Siret 381 984 921 00019 - APE 743B



Appareil non électrique destiné à être utilisé en atmosphères explosibles  
Directive 94/9/CE

*Non electrical equipment intended for use in potentially explosive atmospheres  
Directive 94/9/EC*

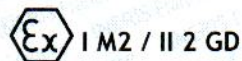
Apparecchi destinati ad essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva  
Direttiva 94/9/EC

Appareil/Equipment/Apparecchiatur :

Robinetts à tournant sphérique à sphère arbrée / Trunion ball valves / Zapfengelagerte Kugelhähne

Type(s)/ Type(s) /Tipo(i) : ULTRASTAR

Marquage/ Marking / Marcatura :



Dépositaire / Applicant / Richiedente :

STARLINE S.p.A.  
Via dei Livelli di Sopra, 11

I- 24060 COSTA DI MEZZATE (BG)

L'INERIS, organisme notifié et identifié sous le numéro 0080, conformément à l'article 9 de la Directive du Conseil 94/9/CE du 23 mars 1994, accuse réception du dossier conformément à la procédure décrite à l'article 8 b) ii) de la Directive.

INERIS, notified body and identified under number 0080, in accordance with article 9 of Council Directive 94/9/EC of the 23rd March 1994, acknowledges receipt of file according to the procedure described in the article 8 b) ii) of the Directive.

L'INERIS, organismo notificato e identificato con il n. 0080 in conformità all'articolo 9 della Direttiva 94/9/CE del Consiglio dell'Unione Europea del 23 Marzo 1994, conferma il ricevimento del dossier in accordo alla procedura prevista all'articolo 8 b) ii) della Direttiva

La documentation technique référencée :

The technical documentation referenced :

La documentazione tecnica di riferimento :

ST 02 ATEX

ST 02 ATEX

ST 02 ATEX

est consignée sous le numéro d'enregistrement

is consigned under the reference

è depositata con il numero di registrazione

n° INERIS-EQEN 017264/14.

no INERIS-EQEN 017264/14.

N° INERIS-EQEN 017264/14.

Date de fin de validité :

Validity completion date :

Data di fine di validità :

2024.03.15

2024.03.15

2024.03.15

Verneuil-en-Halatte, le 2014.01.31



Le Directeur Général de l'INERIS,  
Par délégation  
T. HOUEIX  
Délégué Certification ATEX

The Chief Executive Officer,  
By delegation  
T. HOUEIX  
Ex Certification Officer

Il Direttore generale dell' INERIS,  
Per Delega  
T. HOUEIX  
Responsabile della Certificazione ATEX

Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité / Only the entire document may be reprinted / Questo documento può essere riprodotto solo integralmente

Parc Technologique Alata BP 2 F-60550 Verneuil-en-Halatte

tél + 33(0)3 44 55 66 77 fax + 33(0)3 44 55 66 99 internet www.ineris.fr

Institut national de l'environnement industriel et des risques

Etablissement public à caractère industriel et commercial - RCS Senlis B 381 984 921 - Siret 381 984 921 00019 - APE 743B