

**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
Nicht-elektrisches Gerät zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen
Richtlinie 94/9/EG**

Appareil/Equipment/Gerät :

A210, A212 and A213 Pneumatic Actuators

Type(s)/ Type(s) /Typ(en) : Standard Applications (-20°C/+80°C)
Low Ambient Temperature Applications (-40°C/+80°C)
High Ambient Temperature Applications (-20°C/+150°C)

Marquage/ Marking /Kennzeichnung :  II 2 GD

Dépositaire / Applicant / Antragsteller : **DORUK ENDUSTRI VANA VE OTOMASYON
SISTEMLERI SAN. TIC. LTD. STI
Mermerciler OSB, 1 Cad. 32
Sok. No: 10
T- 41480 Dilovasi Kocaeli TURKEY**

L'INERIS, organisme notifié et INERIS, notified body and identified INERIS, benannte Stelle Nr. 0080 nach
identifié sous le numéro 0080, under number 0080, in accordance Artikel 9 der Richtlinie des Rates der
conformément à l'article 9 de la with article 9 of Council Directive Europäischen Gemeinschaften
Directive du Conseil 94/9/CE du 23 94/9/EC of the 23rd March 1994, 94/9/EG vom 23. März 1994,
mars 1994, accuse réception du acknowledges receipt of file bestätigt den Erhalt der Unterlagen
dossier conformément à la procédure according to the procedure described gemäß Eingang Artikel 8 b) ii) von der
décrite à l'article 8 b) ii) de la in the article 8 b) ii) of the Directive. Richtlinie beschrieben wurde.
Directive.

La documentation technique The technical documentation Die besagt technische Dokumentation
référéncée 94/9/CE DIRECTIVE, EN 13463-1 : 2002, EN 1127-1, ISO 5211, 13463-1 : 2002, EN 1127-1, ISO 5211, 2002, EN 1127-1, ISO 5211, VD/VDE
VD/VDE 6845, EN 1706, EN 1779, EN 10204 6845, EN 1706, EN 1779, EN 6845, EN 1706, EN 1779, EN 10204
10204

est consignée sous le numéro is consigned under the reference wird unter der Buchungsnummer
d'enregistrement n° INERIS-EQEN 026899/13. no INERIS-EQEN 026899/13. Nr INERIS-EQEN 026899/13.

Date de fin de validité : 2023.01.21 Validity completion date : 2023.01.21 Datum von Gültigkeitsende : 2023.01.21

Verneuil-en-Halatte, le 2013.01.21



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

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

Der Generaldirektor der INERIS,
im Auftrag,
T. HOUEIX
Beauftragter Bescheinigung ATEX

Ce document ne peut être reproduit que dans son intégralité / Only the entire document may be reprinted / Dieses Dokument darf nur vollständig vervielfältigt werden
IM1423AA.

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