

EN



**Declaration of Conformity
in accordance with
ATEX Directive
2014/34/EU**

We herewith declare that the ASCO Numatics GmbH
"Pulstronic valve series 605*29**" marked:

II 1G Ex ia IIC T4 Ga
II 1D Ex ia IIIC T 135 °C Da
-20 °C ≤ T_a ≤ +60 °C

is in conformity with the provisions of ATEX
Directive 2014/34/EU "Equipment and protective
systems intended for use in potentially explosive
atmospheres" and with national implementing
legislation and that the following harmonised
standards have been applied:

EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

EC type-examination certificate no.:

IBExU07ATEX1014X / Issue 1
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

Notification of the recognition of the production
quality assurance system no. / QAR:

IBExU20ATEXQ006 Issue 0
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

ES



**Declaración de conformidad
según
la Directiva ATEX
2014/34/UE**

Por la presente declaramos que la
"válvula Pulstronic línea 605*29**"
ASCO Numatics GmbH

II 1G Ex ia IIC T4 Ga
II 1D Ex ia IIIC T 135 °C Da
-20 °C ≤ T_a ≤ +60 °C

está conforme a las disposiciones de la
Directiva ATEX 2014/34/UE "Aparatos y
sistemas de protección para uso en atmósferas
potencialmente explosivas" y a las legislaciones
nacionales. Declaramos además que las
normas armonizadas siguientes han sido
aplicadas:

EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

No. de certificado CE de examen de tipo:

IBExU07ATEX1014X / Issue 1
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

No. de notificación del reconocimiento del
aseguramiento de la calidad de la producción / QAR:

IBExU20ATEXQ006 Issue 0
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

Date/Signature:

Christian Manleitner
Quality Manager / QMB

FR



**Déclaration de conformité
suivant la
Directive ATEX
2014/34/UE**

Par la présente nous déclarons que la « Vanne Puls-
tronic série 605*29** » d'ASCO Numatics GmbH
marquée :

II 1G Ex ia IIC T4 Ga
II 1D Ex ia IIIC T 135 °C Da
-20 °C ≤ T_a ≤ +60 °C

est conforme aux dispositions de la Directive
ATEX 2014/34/UE « Appareils et systèmes de
protection destinés à être utilisés en atmosphères
explosibles » et aux législations nationales les
transposant et que les normes harmonisées
suivantes ont été appliquées :

EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

No. de l'attestation d'examen CE de type :

IBExU07ATEX1014X / Issue 1
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

No. de la notification de l'approbation du système
d'assurance qualité production / QAR :

IBExU20ATEXQ006 Issue 0
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

IT



**Dichiarazione di conformità
ai sensi
della Direttiva ATEX
2014/34/UE**

Dichiariamo con la presente che la
"valvola Pulstronic linea 605*29**"
ASCO Numatics GmbH

II 1G Ex ia IIC T4 Ga
II 1D Ex ia IIIC T 135 °C Da
-20 °C ≤ T_a ≤ +60 °C

e conforme alle disposizioni della Direttiva ATEX
2014/34/UE "Apparecchi e sistemi di protezione
destinati ad essere utilizzati in atmosfera
potenzialmente esplosiva" e con l'adempimento
della legislazione nazionale. Inoltre dichiariamo
che sono state applicate le norme armonizzate:

EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

No. di certificato EC di esame di tipo:

IBExU07ATEX1014X / Issue 1
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

No. di notifica dell'assicurazione qualità della
produzione / QAR:

IBExU20ATEXQ006 Issue 0
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

DE



**Konformitätserklärung
im Sinne der
ATEX-Richtlinie
2014/34/EU**

Wir erklären hiermit, dass die ASCO Numatics GmbH
„Pulstronic-Ventilbaureihe 605*29**“ mit der
Kennzeichnung:

II 1G Ex ia IIC T4 Ga
II 1D Ex ia IIIC T 135 °C Da
-20 °C ≤ T_a ≤ +60 °C

der ATEX-Richtlinie 2014/34/EU „Geräte und
Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Ver-
wendung in explosionsgefährdeten Bereichen“
sowie den einschlägigen nationalen Durchfüh-
rungsbestimmungen entspricht.
Folgende harmonisierte Normen wurden zugrun-
degelegt:

EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

EG-Baumusterprüfbescheinigung-Nr.:

IBExU07ATEX1014X / Issue 1
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

Nr. der Mitteilung über die Anerkennung der
Qualitätssicherung Produktion / QAR:

IBExU20ATEXQ006 Issue 0
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

NL



**Verklaring van overeenstem-
ming in de zin
van de ATEX-richtlijn
2014/34/EU**

Hiermede verklaren wij dat de
ASCO Numatics GmbH "ventiel Pulstronic
serie 605*29**"

II 1G Ex ia IIC T4 Ga
II 1D Ex ia IIIC T 135 °C Da
-20 °C ≤ T_a ≤ +60 °C

voldoet aan de bepalingen van ATEX
richtlijn 2014/34/EU "Apparaten en
beveiligingssystemen voor gebruik op plaatsen
waar ontploffingsgevaar kan heersen" en de
nationale wetgeving ter uitvoering van deze
richtlijn ent dat de volgende geharmoniseerde
normen zijn toegepast:

EN IEC 60079-0:2018
EN 60079-11:2012

EG-Typeonderzoek certificaat:

IBExU07ATEX1014X / Issue 1
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

Productie kwaliteitsborging erkenning / QAR:

IBExU20ATEXQ006 Issue 0
IBExU (0637) - 09599 Freiberg (Germany)

ASCO Numatics GmbH
Otto-Hahn-Str. 7-11
3248 Ölbronn-Dürren
Tel.: +49 (0) 7237 996-0
Fax: +49 (0) 7237 996-1

3839397-F