

ES prohlášení o shodě podle směrnice 2014/34/EU (ATEX) pro uzavírací klapky

Tímto prohlašuje společnost

KSB S.A.S
Zone Industrielle Gagnaire Fonsèche
24490 La Roche Chalais
Sídlo: 92635 – Gennevilliers
France

že níže uvedené stroje a jejich vzájemné kombinace nebo kombinace s jinými certifikovanými stroji, které byly smontovány společností KSB, splňují požadavky směrnice 2014/34/EU.

Nejnepříznivější kategorie platí pro kombinaci smontovaných strojů.

Respektujte také prohlášení pro ostatní stroje.

- **Popis armatur a servopohonů (které podléhají směrnici 2014/34/EU (ATEX)) – Neelektrické stroje**

Zpětné armatury:

SERIE 2000	PN16/25	Class 150/300	DN50 - 600
------------	---------	---------------	------------

Uzavírací klapky:

ISORIA 10	PN 10		DN 40 - 1000
ISORIA 16	PN 16		DN 40 - 1000
ISORIA 20	PN 20		DN 32 - 600
ISORIA 25	PN 25		DN 32 - 1000
MAMMOUTH	PN 6/10/16/20/25		DN 1050 - 4000
KE Plastomer	PN 10		DN 40 - 600
KE Elastomer	PN 10		DN 40 - 300
DANAĚS MTII	PN 25/50	Class 150/300	DN 50 - 600
DANAĚS 150	PN ≤ 25	Class 150	DN 50 - 1200
TRIODIS 150	PN ≤ 20	Class 150	DN 50 - 1400
TRIODIS 300	PN ≤ 50	Class 300	DN 80 - 1200
TRIODIS 600	PN ≤ 100	Class 600	DN 150 - 1000
DANAĚS TBTII	PN 10/20	Class 150	DN 50 - 1200

Pneumatické servopohony:

ACTAIR	1,5 - 1600
DYNACTAIR	1,5 - 800
ACTAIR NG	2 - 700
DYNACTAIR NG	1 - 350

Použití harmonizované evropské normy:

EN 13463-1:2009; EN 13463-5:2011; EN 1127-1:2011

Vhodné pro: skupinu II – kategorii 2 (zónu 1 a 21)

Postup při vyhodnocování shody: příloha VIII

- **Popis armatur a řídicích a regulačních jednotek (které podléhají směrnici 2014/34/EU (ATEX)) – Elektrické stroje**

Elektrické servopohony:

ACTELEC ¹⁾²⁾

Certifikované elektrické servopohony¹⁾²⁾

Řídicí a regulační jednotky:

AMTROBOX R R1189 ¹⁾: vhodné pro skupinu II – kategorii 2 (zónu 1 a 21)

AMTROBOX – X01149, XA1149, X01140 a XA1140²⁾: vhodné pro skupinu II – kategorii 35 (zónu 22)

AMTROBOX R – R1188¹⁾: vhodné pro skupinu II – kategorii 1G/2D (zónu 0 a 21)

AMTRONIC – R1301¹⁾: vhodné pro skupinu II – kategorii 1 (zónu 0)

AMTROBOX R1172¹⁾: vhodné pro skupinu II – kategorii 1 (zónu 0)

Certifikované řídicí a regulační jednotky a solenoidové ventily ¹⁾²⁾

1) Postup při vyhodnocování shody: příloha III
 2) Postup při vyhodnocování shody: příloha VIII

Použité harmonizované evropské normy:

EN 60079-0:2012, EN 60079-1:2014, EN 60079-11:2012, EN 60079-31:2014

- **Popis armatur (které nepodléhají směrnici 2014/34/EU (ATEX))**

Ruční pohony:

90° ruční páka konstrukční řady S

MR 25 - 1600

MN 12 - 25

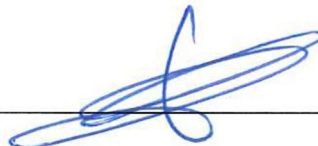
RMD

ES prohlášení o shodě bylo vystaveno:

La Roche Chalais 10.04.2018



Michel Delobel
Vedoucí zajišťování kvality



Christian Trescos
Vedoucí výroby uzavíracích klapek