

ЕС-Декларация за съответствие / Декларация за съответствие на компоненти

за Предавателни механизми от следните типове:

GS 50.3, GS 63.3, GS 80.3, GS 100.3, GS 125.3, GS 160.3, GS 200.3, GS 250.3
GS 630.3 с междинна предавка GZ 630.3
GS 315, GS 400, GS 500 с междинна предавка GZ 16.1, GZ 30.1, GZ 35.1, GZ 40.1
GK 10.2, GK 14.2, GK14.6, GK 16.2, GK 25.2, GK 30.2, GK 35.2, GK 40.2
GST 10.1, GST 14.1, GST 14.5, GST 16.1, GST 25.1, GST 30.1, GST 35.1, GST 40.1
GP 10.1, GP 14.1, GP 25.1, GP 30.1

С този документ AUMA Riester GmbH & Co. KG в качеството си на производител, декларира, че посочените по-горе предавателни механизми отговарят на изискванията на следните Директиви:

2014/34/ЕС (Директива за взривозащита)
2006/42/ЕО (Директива Машини)

Като некомплектовани машини в изпълнение "ATEX" и "Минно дело" предавателните механизми отговарят още и на следните европейски директиви и на прилагашите ги национални правови предписания и на съответните посочени по-долу хармонизирани норми:

Директива 2014/34/ЕС

EN 1127-1:2011
EN 1127-2:2014

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

Директива 2006/42/ЕО

EN ISO 12100:2010
EN ISO 5210:1996
EN ISO 5211:2001

Горе посочените предавателни механизми AUMA в изпълнение "ATEX" и "Минно дело" се обозначават по следния начин:

II2G с IIC T4 или T3
II2D IP6X T130°C или T190°C
IM2 с I

За да отговарят на изискванията за използването на предавателните механизми AUMA във взривоопасни участъци, обезателно трябва да се спазват отнасящите се до това инструкции в ръководствата за експлоатация.

Предавателните механизми AUMA са предназначени за окомплектоване с арматури. Не е разрешено пускането в експлоатация, докато не се установи, че цялата машина, в която се вграждат, отговаря на Директивата на 2006/42/ЕО.

Спазени са следните съществени изисквания на Приложение I на Директивата:

Приложение I, точки 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.2.1, 1.2.6, 1.3.1, 1.3.7, 1.5.1, 1.6.3, 1.7.1, 1.7.3, 1.7.4

Производителят се задължава да предостави на компетентната държавни органи при поискване по електронен път, документацията за некомплектованата машина. Принадлежащата към машината специална техническа документация според приложение VII част B е изготвена.

Упълномощено лице за документацията: Петер Малус, Aumastraße 1, 79379 Muellheim, Германия

Muellheim, 2016-08-01


Dr. J. Hoffmann, управител