

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja:



müller co-ax gmbh
Friedrich-Müller-Straße 1
74670 Forchtenberg, Germany

vakuuttaa täten, että kaikki tuotteet, jotka sisältyvät soveltamisalaan

Venttiilit ja venttiiliryhmät

Paineluokissa 0 - 1000 baaria, nimellisuuruudeltaan 1,5 - 250 mm,

täyttävät turvallisuusvaatimukset, jotka on säädetty

Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2014/68/EU

29. toukokuuta 1997, tarkoituksena lähentää jäsenvaltioiden painelaitteita koskevia lainsäädäntöjä. Edellä mainitut tuotteet on testattu seuraavan vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyn mukaan.

Tämän vaatimustenmukaisuusvakuutuksen laatiminen on yksinomaan valmistajan vastuulla.

Venttiilityypit, jotka sisältyvät 4 artiklan 3 kohdan soveltamisalaan (tällaisissa laitteissa ei saa CColla -merkintää):

A 45, CFM 08, DBV 20, DRV 12, DRV 20, DRV 25, ECD-H 10, ECD-H 10 DR, HPB 08, 3-HPB 15, HPB 20 ND, HPI 08, HPP 15, HPP 15 DR, HPP 20 RS, IV 10, IV 16, K 10, K 10 DR, K 15, K 15 DR, K 20, K 20 DR, K 25, K 25 DR, KB 15, KB 20, KBS 15, LVP 06, LVP 15, PC-1 10, PC-1 15, PC-2 10, PC-2 15, PC-3 15, PCB-1 10, PCB-1 15, PCB-2 15, PCD 10, PCD 10 DR, PCD-H 10, PCD-H 10 DR, PCD-H 15, PCD-H 15 DR, PCG-H 15, PCG-H 20, PLB 01, PLB 02, PLB 05, RMQ 10, RMQ 15, RMQ 20, RPQ 05, RPQ 15, RSV 12, RSV 20, RSV 25, SPB 08, SPB 15, SPB 20 ND, SPI 08, SPI-1 10, SPP 08 DR, SPP 15, SPP 15 DR, SPP 20 RS, V2-15, V2-25, VK 15, VK 15 DR, VK 20, VK 20 DR, VK 25, VK 25 DR, VK-H 10, VK-H 15, VK-H 15 DR, VK-H 20, VK-H 20 DR, VK-H 25, VK-H 25 DR, FCF 25, VMK 10, VMK 10 DR, HCV 10, FMX2 - 5 (DN10 - DN25), VXR 08, VXR 08 DR, VXR 15, VXI 15, VPX 15, RPX 10, HCS 10, RUK 03, KX 1000, Varaosat.

Kategorian I venttiilityypit:

RSV 32, RSV 40, RSV 50, K 32, K 32 DR, K 40, K 40 DR, K 50, K 50 DR, FK 65, FK 65 DR, FK 80, FK 80 DR, RMQ 32, (3)-HPB 40 ND, SPB 40 ND, (3)-HPB-N 32, SPB-N 32, (3)-HPB-S 50, SPB-S 50, VK 40, VK 40 DR, VK-H 40, VK-H 40 DR, VK 50, VK 50 DR, VK-H 50, VK-H 50 DR, VSV 40, VSV 40 DR, VSV 50, VSV 50 DR, FCF(-K) 65, VSV-F 65, VSV-F 65 DR, FCF(-K) 80, VSV-F 80, VSV-F 80 DR, FCF(-K) 100, VSV-F 100, VSV-F 100 DR, FCF(-K) 125, VSV-F 125, VSV-F 125 DR, VSV-F 150, VSV-F 150 DR, VSV-F 200, VSV-F 250, V2 DN40, V2 DN50, V2 DN65, V2 DN80, V2 DN100.

Kategorian II venttiilityypit:

K 32, K 32 DR, K 40, FK 65, FK 65 DR, FK 80, FK 80 DR, RMQ 32, (3)-HPI 32, SPI 32, (3)-HPB 40 RS, SPP 40 RS, (3)-HPB-S 32, (3)-HPB-H 32, SPB-S 32, SPB-H 32, (3)-HPB-S 50, SPB-S 50, (3)-HPB 65, SPB 65, VK 32, VK 32 DR, VK 40, VK 40 DR, VK 50, VK 50 DR, VK-H 40, VK-H 40 DR, VK-H 50, VK-H 50 DR, VSV 40, VSV 40 DR, VSV 50, VSV 50 DR, FCF 50, FCF(-K) 65, VSV-F 65, VSV-F 65 DR, VSV-F 80, VSV-F 80 DR, FCF(-K) 80, FCF(-K) 100, VSV-F 100, VSV-F 100 DR, FCF(-K) 125, VSV-F 125, VSV-F 125 DR, VSV-F 150, VSV-F 150 DR, FCF(-K) 150, VSV-F 200, VSV-F 250, V2 DN40, V2 DN50, V2 DN65, V2 DN80, V2 DN100.

Kategorian III venttiilityypit:

--

Kategorian IV venttiilityypit – moduuli B (EU-tyyppitarkastustesti):

MK/FK 15, 20, 25 NC (Ex) Testin perusteet: DIN EN 16678:2024-02 / Cert. Ei.: Z-IS-TAF-MUC-24-07-2652116-05080516, Z-IS-TAF-MUC-24-07-2652116-05075524
MK/FK 15, 20, 25 NO Testin perusteet: DIN EN 16304:2013-05, DIN EN 16678:2016-02, DIN EN 13611:2011-12 / Cert. Ei.: Z-IS-TAF-MUC-22-05-2652116-25082430
-- /FK 15, 25, 40 NO, (NC) HT Testin perusteet: DIN EN 16678:2016-02, DIN 3394-1:2004-05, DIN EN 13611:2011-12
Cert. Ei.: Z-IS-TAF-MUC-15-12-2652116-006-Rev.01, Z-IS-TAF-MUC-16-06-2652116-007-Rev.01,
Z-IS-TAF-MUC-16-06-2652116-008-Rev.01, Z-IS-TAF-MUC-16-06-2652116-009-Rev.01, Z-IS-TAF-MUC-16-06-2652116-010-Rev.01
FCF 25, 50, 80, 100 NC, NO Testin perusteet: DIN EN 16678:2016-02, DIN EN 161:2013-04, DIN EN 16304:2013-05 / Cert. Ei.: Z-IS-TAF-MUC-21-12-2652116-16110837
MK(FK) 10, 15, 20, 25 NC, NO, (DR) Testin perusteet: DIN EN ISO 23553-1:2022-12 und E DIN 32725:1993-03 / Cert. Ei.: Z-IS-TAF-MUC-24-07-2652116-05074305

Ilmoitettu laitos:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstraße 199
D-80686 München



Käytettävät (yhdenmukaistetut) standardit:

DIN EN ISO 6708; DIN EN 13445, DIN EN 12516; DIN EN 12266; DIN CEN/TR 764-6; VDI 2230

Lisäksi vaatimustenmukaisuus taataan seuraavilla EU-direktiiveillä:

EU-matalajännitedirektiivissä 2014/35/EU käytetyt standardit: EN 60947-5-1
EU-direktiivissä sähkömagneettisesta yhteensopivuudesta 2014/30/EU käytetyt standardit: EN 61000-6-2, EN 61000-6-4

Lisäksi müller co-ax gmbh:n laatujärjestelmä on sertifioitu DIN EN ISO 9001:2015-11 -standardin mukaan, PED 2014/68/EU liite III, moduuli D, moduuli H ja moduuli H1 sertifioitu.

Paikka / Aika:

Forchtenberg, 29. heinäkuuta 2024

Valmistajan allekirjoitus:

Martin Bogert

Allekirjoittajan tiedot:

Laadunhallintaosaston johtaja