

EU 적합성 선언

제조업체:



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

이에 의거 범위의 모든 제품에 대한 선언
밸브 및 밸브 어셈블리

0 - 1000 bar 압력 수준에서, 공칭 폭이 1.5 – 250 mm일 때

압력 장비에 대한 유럽 의회의

지침 2014/68/EU

및 회원국의 법률 근사치에 대해 위원회에서 1997년 5월 29일 제시한 보안 요구사항을 준수하고 다음 적합성
평가 절차를 준수했습니다.

제조업체만이 이 적합성 선언을 발급할 책임을 집니다.

조항 4 단락 3 범위 내 밸브 유형 (☐ 표시는 여기서 허용되지 않음):

A 45, CFM 08, DBV 20, DRV 12, DRV 20, DRV 25, 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, 예비 부품.

범주의 밸브 유형 I:

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.

범주의 밸브 유형 II:

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(-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.

범주의 밸브 유형 III:

--

범주의 밸브 유형 IV - 모듈 B(EU 유형 검사):

MK/FK 15, 20, 25 NC (Ex) 테스트 기준: DIN EN 16678:2024-02 / Zert.-Nr.: Z-IS-TAF-MUC-24-07-2652116-05080516, Z-IS-TAF-MUC-24-07-2652116-05075524
MK/FK 15, 20, 25 NO 테스트 기준: DIN EN 16304:2013-05, DIN EN 16678:2016-02, DIN EN 13611:2011-12 / Zert.-Nr.: Z-IS-TAF-MUC-22-05-2652116-25082430
-- /FK 15, 25, 40 NO, (NC) HT 테스트 기준: DIN EN 16678:2016-02, DIN 3394-1:2004-05, DIN EN 13611:2011-12
Zert.-Nr.: 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 테스트 기준: DIN EN 16678:2016-02, DIN EN 161:2013-04, DIN EN 16304:2013-05 / Zert.-Nr.: Z-IS-TAF-MUC-21-12-2652116-16110837
MK(FK) 10, 15, 20, 25 NC, NO, (DR) 테스트 기준: DIN EN ISO 23553-1:2022-12 und E DIN 32725:1993-03 / Zert.-Nr.: Z-IS-TAF-MUC-24-07-2652116-05074305

관련 인증기관:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstraße 199
80686 München, Germany

CE 0036

적용된 표준 규격:

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

뿐만 아니라, 다음 EU 지침의 준수를 선언합니다.

EU 저전압 지침 2014/35 / EU 적용 표준: EN 60947-5-1
EU 전자기 적합성 지침 2014/30 / EU 적용 표준: EN 61000-6-2, EN 61000-6-4

뿐만 아니라, müller co-ax gmbh의 QM 시스템은 DIN EN ISO 9001: 2015에 따라 인증되었음, PED 2014/68/EU 부록 III, 모듈 D, 모듈 H 및 모듈 H1

장소 및 날짜:

Forchtenberg, 2024년 7월 29일

제조업체 서명:

Martin Bogert (마틴 보거트)

ppa. M. Bogert

서명인 세부정보:

품질경영책임자