

EU 적합성 선언

압력 기기에 관한 지침 2014/68/EU 에 따라

제조업체:



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

제조사 뮐러 코액스는 전적인 책임 하에, 이하에 명시된 제품들이 압력기기 지침 2014/68/EU 의 적용 가능한 모든 관련
요구사항을 준수함을 다음과 같이 선언합니다

밸브 및 밸브 어셈블리

압력 범위: 0~1000 bar
공칭 직경: 1.5~250 mm

적합성 – 제4조 제3항 (SEP):

아래에 열거된 밸브 유형은 압력기기 지침 2014/68/EU 제4조 제3항에 해당하며, 건전한 공학적 관행(Sound Engineering Practice, SEP)에 따라 설계 및 제조되었습니다. 해당 제품에는 CE 마킹을 부착할 수 없습니다.

A 45, CFM 08, CFM 12, CFX 12, 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-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, VXR 08, VXR 15, VPX 15, RPX 10, HCS 10, RUK 03, KX 1000, 예비 부품.

카테고리 I 제품:

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 65, VSV 65 DR, FCF(-K) 80, VSV 80, VSV 80 DR, FCF(-K) 100, VSV 100, VSV 100 DR, FCF(-K) 125, VSV 125, VSV 125 DR, VSV 150, VSV 150 DR, VSV 200, VSV 250, V2 DN40, V2 DN50, V2 DN65, V2 DN80, V2 DN100.

카테고리 II 제품:

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) 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.

카테고리 III 제품:

카테고리 III에 해당하는 제품 없음.

카테고리 IV 제품 – 적합성 평가 절차 모듈 B + D:

MK/FK 15, 20, 25 NC	시험 기준: DIN EN 16678:2024-02 / 인증서 번호: Z-IS-TAF-MUC-24-07-2652116-05080516
MK/FK 15, 20, 25 NO	시험 기준: DIN EN 16304:2013-05, DIN EN 16678:2016-02, DIN EN 13611:2011-12 / 인증서 번호: Z-IS-TAF-MUC-22-05-2652116-25082430
FCF 25, 50, 80, 100 NC, NO	시험 기준: DIN EN 16678:2016-02, DIN EN 161:2013-04, DIN EN 16304:2013-05 / 인증서 번호: Z-IS-TAF-MUC-21-12-2652116-16110837
MK/FK 10, 15, 20, 25 NC, NO, (DR)	시험 기준: DIN EN ISO 23553-1:2022-12 und E DIN 32725:1993-03 / 인증서 번호: Z-IS-TAF-MUC-25-07-2652116-01084153
MK/FK 15, 25 NC, NO	시험 기준: DIN EN ISO 23553-1:2022-12 / 인증서 번호: Z-IS-TAF-MUC-25-08-2652116-20175136

인증기관 0036:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstraße 199
80686 München, Germany



압력기기 지침 2014/68/EU 부속서 III 에 따른 품질보증 시스템:

모듈 D – 인증서 번호: DGR-0036-QS-911-25 모듈 H – 인증서 번호: DGR-0036-QS-912-25 모듈 H1 – 인증서 번호: DGR-0036-QS-912a-25

적용된 (조화) 표준 및 기술 사양:

DIN EN 13445, DIN EN ISO 6708, DIN EN 12516, DIN EN 12266, VDI 2230

또한 다음의 EU 지침들과의 적합성이 선언됩니다:

EU 저전압 지침 2014/35/EU – 적용 표준: EN 60947-5-1

장소 및 날짜:

Forchtenberg, 2026년 4월 23일

제조사 서명:

Martin Bogert

서명인 세부정보:

품질경영 부문 책임자