

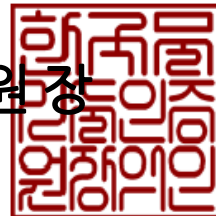
# 위생안전기준 인증서

- 인증번호 : KCW-2017-0041
- 제조업체명 : VOLA A/S(에이전트 : KIWA Korea)
- 대표자 :
- 본사 주소 :
- 공장 소재지 : ()Lunavej 2, DK-8700 Horsens, Denmark
- 제품명 : 수도꼭지  
※ 인증상세사항은 뒤쪽 참조
- 용도 : [ ] 일반수도용자재 [ ] 급수설비 [  ] 말단급수설비  
[ ] 표층용재료 [ ] 실링류
- 최초인증일 : 2017-04-20
- 정기검사 신청 기한 : 2027-04-19

「수도법」 제14조제1항 및 「수도용 자재와 제품의 위생안전기준 인증 등에 관한 규칙」 제8조제1항에 따라 위생안전기준 인증서를 발급합니다.

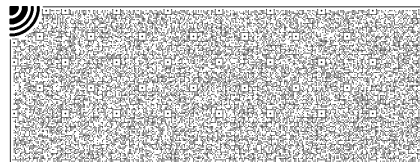
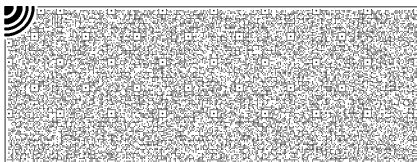
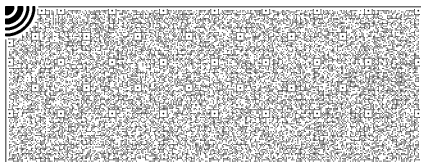
2017년 04월 20일

한국물기술인증원장



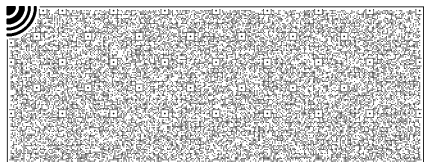
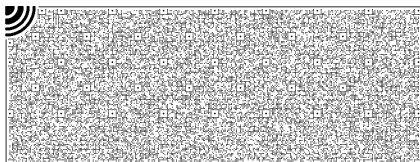
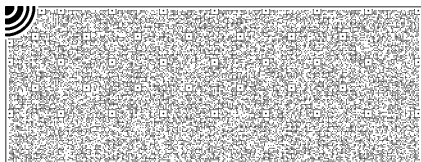
210mm×297mm[보존용지 120g/㎡]

본

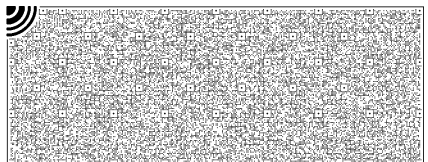
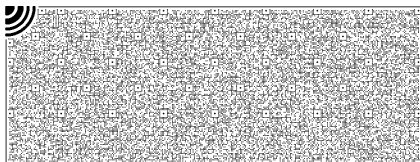
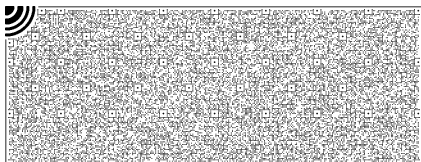


<인증상세사항>

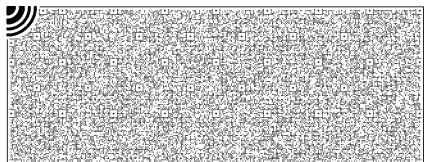
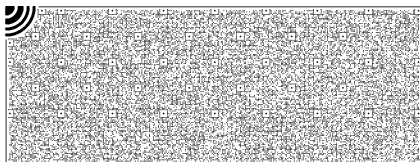
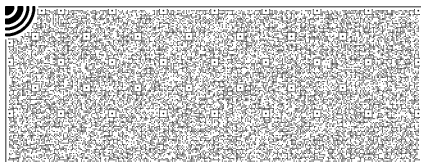
종류·등급	세부 분류	호칭	재질	모델명
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트, 밸브몸체, 니플, 커넥터, 부상, 카트리지 베이스: 구리합금 카트리지: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 가스켓: 실리콘 오링: EPDM	111-02,111-05, 111-27,111-28
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트, 밸브몸체, 니플, 커넥터, 부상, 카트리지 베이스: 구리합금 카트리지: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 가스켓: 실리콘 오링: EPDM	121-02,121-05, 121-27,121-28
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트: 구리합금+Ni-Cr 밸브몸체, 니플, 커넥터, 부상, 카트리지베 이스: 구리합금 카트리지: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 가스켓: 실리콘 오링: EPDM	121-16
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트, 니플, 부상: 스테인리스 밸브몸체, 커넥터, 카트리지 베이스: 구리합금 카트리지: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 가스켓: 실리콘 오링: EPDM	121-40
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트, 밸브몸체, 니플, 커넥터, 부상, 카트리지 베이스: 구리합금 카트리지: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 가스켓: 실리콘 오링: EPDM	121/180-02, 121/180-05, 121/180-27, 121/180-28
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트: 구리합금+Ni-Cr 밸브몸체, 니플, 커넥터, 부상, 카트리지베 이스: 구리합금 카트리지: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 가스켓: 실리콘 오링: EPDM	121/180-16



온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트,니플,부싱: 스테인리스 밸브몸체,커넥터,카트리지가베이스 : 구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 가스켓: 실리콘 오링: EPDM	121/180-40
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트(인서트,앞,뒤),밸브몸체,커넥 터,니플 :구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스 : 스테인리스 +PEX+EPDM 오링: EPDM	KV1-02,KV1-05, KV1-27,KV1-28
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트(인서트,앞,뒤), 밸브몸체,니플 :구리합금 +Ni-Cr 커넥터 : 구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스 : 스테인리스 +PEX+EPDM 오링: EPDM	KV1-16
온냉수 혼합꼭지 벽붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트(앞,뒤),스파우트 핀,밸브몸체,커넥터 ,부싱, : 스테인리스 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스 : 스테인리스 +PEX+EPDM 오링: EPDM	KV1-40
온냉수 혼합꼭지 대붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트,밸브몸체,부싱 :구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스 : 스테인리스 +PEX+EPDM 오링: EPDM	HV1-02,HV1-05, HV1-27,HV1-28
온냉수 혼합꼭지 대붙이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트,밸브몸체,부싱 :구리합금+Ni-Cr 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스 : 스테인리스 +PEX+EPDM 오링: EPDM	HV1-16



온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식	세면용	15	몸통,스파우트(앞,뒤), 스파우트 핀 :구리합금+Ni-Cr 밸브몸체,커넥터,부싱 :구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스-1 : 스테인리스 +PEX+EPDM 공급호스-2 : 스테인리스 +PEX+NBR+폴리아미드 링 : POM 오링: EPDM	590-16
온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식	세면용	15	몸통,스파우트(앞,뒤), 스파우트 핀,밸브몸체,커넥터,부싱 :구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스-1 : 스테인리스 +PEX+EPDM 공급호스-2 : 스테인리스 +PEX+NBR+폴리아미드 링 : POM 오링: EPDM	590-02,590-05, 590-27,590-28
온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식	세면용	15	파이프 : 구리합금 스파우트(앞, 뒤, 베이스, 핀,커넥터), 밸브몸체,부싱 :스테인리스 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스-1 : 스테인리스 +PEX+EPDM 공급호스-2 : 스테인리스 +PEX+NBR+폴리아미드 오링: EPDM	590-40
온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식	세면용	15	몸통,스파우트,스파우트 핀,밸브몸체 :구리합금+Ni-Cr 부싱 : 구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스-1 : 스테인리스 +PEX+EPDM 공급호스-2 : 스테인리스 +PEX+NBR+폴리아미드 링 : POM 오링: EPDM	590H-16
온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식	세면용	15	몸통,스파우트, 스파우트 핀 ,밸브몸체,부싱 :구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미나 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스-1 : 스테인리스 +PEX+EPDM 공급호스-2 : 스테인리스 +PEX+NBR+폴리아미드 링 : POM 오링: EPDM	590H-02,590H-05, 590H-27,590H-28

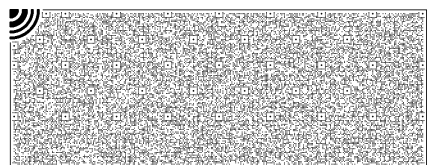
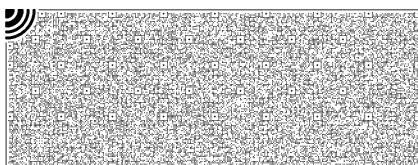
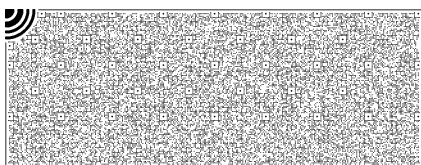


온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식	세면용	15	파이프 : 구리합금 스파우트(베이스, 핀), 스파우트, 밸브몸체, 부상 : 스테인리스 카트리지가: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스-1 : 스테인리스 +PEX+EPDM 공급호스-2 : 스테인리스 +PEX+NBR+폴리아미드 오링: EPDM	590H-40
온냉수 혼합꼭지 벽불이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트, 니플, 부상 : 스테인리스 카트리지가베이스, 밸브몸체, 커넥터 : 구리합금 카트리지가: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 가스켓: 실리콘 오링: EPDM	111-40
온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식	세면용	15	스파우트, 밸브몸체, 부상 : 스테인리스 카트리지가: POM+EPDM +알루미늄 에어레이터: POM+PP-H +EPDM 공급호스- : 스테인리스 +PEX+EPDM 오링: EPDM	HV1-40

\* 인증제품과 유사한 제품의 모델명은 같이 기재할 수 있음.

### <변경사항>

변경일	내용	확인
2025-08-25	<p>1. 정기검사 합격 - 대상 : 2023. 9. 22. 인증사항 - 인증서 유효기간 : 2027. 4. 19. 까지</p> <p>2. 인증범위 변경(재질 추가, 재질 삭제) 가. 온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식-세면용 - 모델명: 590-16, 590-02, 590-05, 590-27, 590-28, 590-40 / 590H-16, 590H-20, 590H-05, 590H-27, 590H-28, 590H-40 - 변경사항: (변경 전) 공급호스-2: 스테인리스+PEX+NBR → (변경 후) 공급호스-2: 스테인리스+PEX+NBR+폴리아미드</p> <p>나. 온냉수 혼합꼭지 벽불이 한 개 레버식-세면용 - 모델명: 111-40 - 변경사항: (변경 전) 카트리지가: POM, 알루미늄 / 에어레이터: POM, EPDM → (변경 후) 카트리지가: POM+데오+알루미늄 / 에어레이터: POM+PP-H+EPDM</p> <p>다. 온냉수 혼합꼭지 대불이 한 개 레버식-세면용 - 모델명: HV1-40 - 변경사항: (변경 전) Pin in Spout: Stainless → (변경 후) 삭제</p>	2025년 제8차 인증심의위원회(2025. 8. 22.)



2023-09-22	1. 정기검사 통과 - 대상 : '21.11.18 인증사항 - 인증서 유효기간 : '25.4.19 까지	2023년 제9차 인증심의위원회(2023.9.22.)
2023-09-22	1. 인증범위 변경 - 대상: 온냉수 혼합꼭지 추가	2023년 제9차 인증심의위원회(2023.9.22.)
2023-06-22	1. 인증업체의 경영여건에 따른 인증서 일부반납 - 벽붙이 한 개 레버식 세면용(111모델) 반납	2023.6.22. 서류평가
2023-04-17	1. 인증업체의 경영여건에 따른 인증서 일부반납 - 벽붙이 두 개 레버식 세면용(611 모델), 벽붙이 두 개 레버식 세면용(611-40 모델), 대붙이 한 개 레버식 세면용(HV3 모델), 대붙이 두 개 레버식 세면용(HV5 모델), 대붙이 두 개 레버식 세면용(HV5-40 모델) 제품 반납	2023.4.17. 서류평가
2022-12-19	회사명, 대표자명 의 내용 변경	N
2022-12-16	1. 인증범위 변경 - 대상: 밸브바디 부품 재질이 '스테인리스'인 대붙이 한 개 레버식 세면용(590-70모델) 제품 추가 2. 대표자 변경 - Poul V. Overgaard → Johannes Aagaard Saugbjerg 3. 상호명 변경 - Vola → Vola A/S	2022년 제12차 인증심의위원회(2022.12.16.)
2021-11-18	1. 인증범위 추가 - 대상: 벽붙이 한 개 레버식 세면용(111-40 모델), 벽붙이 두 개 레버식 세면용(611-40 모델), 대붙이 두 개 레버식 세면용(HV5-40 모델)	2021년 제11차 인증심의위원회(2021.11.18)
2021-11-18	1. 정기검사 통과 - 대상 : '19.12.13 인증사항 - 인증서 유효기간 : '23.04.19 까지	2021년 제11차 인증심의위원회(2021.11.18)
2019-12-13	1. 정기검사 통과 - 다음 정기검사 신청기한 : '21.04.19.까지	2019년 제11차 인증심의위원회(2019.12.13)
2017-04-28	대표자명, 제품명 의 내용 변경	Y

<행정처분사항>

행정처분일	내용	확인
2025-03-21	1. 인증 일부 반납 - 사유: 인증업체의 경영정책에 따른 인증 일부 반납 - 대상: 온냉수 혼합꼭지(대붙이 한 개 레버식(세면용)) (모델명: 590-70)	2025. 3. 21.

