

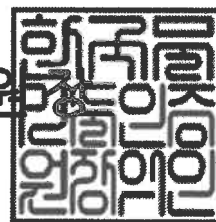
# 위생안전기준 인증서

- 인증번호 : KCW-2023-0021
- 제조업체명 : 로얄앤컴퍼니주식회사
- 대표자 : 정훈
- 본사 주소 : (18524) 경기도 화성시 팔탄면 시청로 895-20
- 공장 소재지 : 18524 경기도 화성시 팔탄면 시청로 895-20
- 제품명 : 수도꼭지
- 용도 :  표층용재료  말단급수설비  
 급수설비  일반수도용자재

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

2023년 02월 17일

한국물기술인증원



210mm×297mm[보존용지 120g/㎡]

본

<인증상세사항>

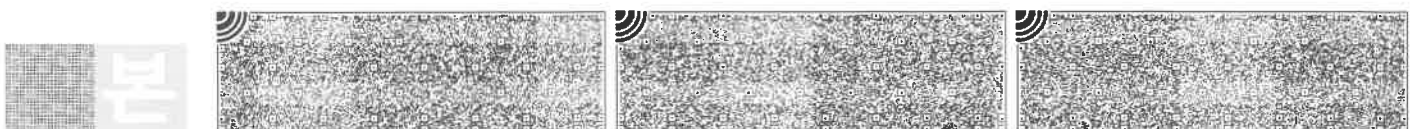
종류·등급	보조구분	호칭	재질	모델명
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘+POM+EPDM -컨트롤 : 구리합금+Ni/Cr도금+PC+POM+스테 인리스 -스트레이너 : 구리합금+스테인리스 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+구리합금+산토 플렌(외부)+PB(내부피막) -패킹, O링 : NBR"	RLS310, RLS311
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막) -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리 스 -패킹, O링 : NBR"	RLST14-CR, RLST10-CR, RLSC10-CR, RLSD10-CR, RLSD10-V8-CR, RLSD10-V7-CR, RLSJ10-U3-CR, RLSJ10-U2, RLSV10-CR, RLSV10-V9-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"- 몸통:구리합금+Ni/Cr도금 - 스트레이너 : 구리합금+스테인리스+NBR - 정류판: POM+스테인리스 - 카트리지몽치: 노릴+알루미나+실리콘 - 정량변 : POM+NBR - 고압호스: 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막) -패킹, O링 : NBR"	RLSW10
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막) -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리 스 -패킹, O링 : NBR"	RLS110-CR, RLS114, RLSF10-R2-CR, RLSF11-R1, RLSF11-R2, RLSL10-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : 폴리케톤+알루미나+EPDM+스테인리 스+실리콘 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+구리합금+산토 플렌(외부)+PB(내부피막) -토수구카바움치 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM -패킹, O링 : NBR"	RLSA10, RLSA11, RLSC12, RLSQ10, RLSQ12, RLSU10, RLV310, RLSB21



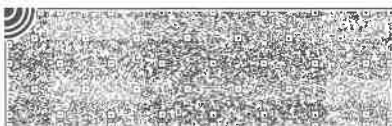
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통, 스파우트 : 구리합금+Ni/Cr도금 -아답타 : 구리합금 -카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막) -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리 스 -패킹, O링 : NBR"	RLS730-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면샤워용	15	"-몸통, 스파우트, 아답타, 엘보 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -샹크 : 스테인리스 -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리 스 -전환밸브몽치 : 구리합금+Ni/Cr도금+EPDM+스테인 리스 -역류방지기 : POM+EPDM+스테인리스 -패킹, O링, 절수패킹 : NBR"	RLS1050
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면샤워용	15	"-몸통, 아답타, 엘보 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+EPDM+스테인리스 -토수구카바 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리 스 -전환밸브몽치 : 구리합금+Ni/Cr도금+EPDM+스테인 리스 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막) -패킹, O링 : NBR"	RLSU60-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면샤워용	15	"-몸통, 아답타, 엘보 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리 스 -전환밸브몽치 : 구리합금+Ni/Cr도금+EPDM+스테인 리스 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피) +PB(내부피막)+POM(역류방지) -패킹, O링 : NBR"	RLSV60-CR, RLSV60-V9, RLSD60-CR, RLSD60-V7, RLSD60-V8, RLSJ60-U3-CR, RLSJ60-U2, RLSJ61-U2, RLSJ61-U3



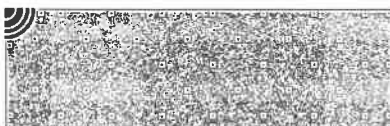
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면사워용	15	"-몸통,스파우트,아답타,엘보 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -샹크 : 스테인리스 -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리스 -전환밸브몽치 : 구리합금+Ni/Cr도금+EPDM+스테인리스 -역류방지기 : POM+EPDM+스테인리스 -패킹 , O링 : NBR"	RLS150-CR, RLSC50-CR, RLSD50-CR, RLSD50-V7, RLSD50-V8
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면사워용	15	"-몸통,아답타 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -샹크 : 스테인리스 -토수구카바 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리스 -전환밸브몽치 : 구리합금+Ni/Cr도금+EPDM+스테인리스 -역류방지기 : POM+EPDM+스테인리스 -패킹, O링 : NBR"	RLST50-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면사워용	15	"-몸통,아답타 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -토수구카바 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리스 -전환밸브몽치 : 구리합금+Ni/Cr도금+EPDM+스테인리스 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막)+POM(역류방지) -패킹, O링 : NBR"	RLST60-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+EPDM+스테인리스+ 실리콘 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막) -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리스 -패킹, O링 : NBR"	RLSQ10-CR RLSQ12-CR, RLSU10-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -샹크 : 스테인리스 -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리스 -패킹, O링 : NBR"	RLST00-CR, RLSC00-CR, RLSD00-CR, RLSD00-V7, RLSD00-V8, RLS100-CR



온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -샹크 : 스테인리스 -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리스 -패킹, O링 : NBR"	RLS1000
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘+POM+EPDM -스트레이너 : 구리합금+스테인리스 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막) -스탠판 : 스테인리스 -패킹, O링 : NBR"	RLSG10-CR, RLSG12
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통 : 구리합금+Ni/Cr도금 -토수구카바뭉치 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리스+NBR -카트리지 : 노릴+알루미나+NBR -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막) -패킹, O링 : NBR"	RLSJ12-U3
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통, 스파우트 : 구리합금+Ni/Cr도금 -아답타 : 구리합금 -카트리지 : 노릴+알루미나+EPDM+스테인리스+ 실리콘 -고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외피)+ PB(내부피막) -토수구카바 : 구리합금+Ni/Cr도금,+POM+스테인리스+NBR -패킹, O링 : NBR"	RLSB21-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통, 스파우트 : 구리합금+Ni/Cr도금 -아답타 : 구리합금 -카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 -고압호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막) -포말 : 구리합금+Ni/Cr도금+POM+스테인리스"	RLS731



온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통,스파우트,마개 : 구리합금+Ni-Cr도금 -카트리지 : POK+알루미나+NBR -후렉시블호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막) - 포말 : POM+NBR+스테인리스 -슬립에어 : POM -패킹, 오링 : NBR"	RLSZ10-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-몸통,스파우트,마개,아답타 : 구리합금+Ni-Cr도금 -온냉수 연결호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막)+NBR -카트리지몽치 : POK+알루미나+NBR -후렉시블호스(1) : 구리합금+ 산토플랜(외부)+PB(내부피막)+ NBR -후렉시블호스(2) : 구리합금+ 산토플랜(외부)+PB(내부피막)+ NBR+ POM - 포말 : POM+NBR+스테인리스 -패킹 : NBR -매립형토수구 : POM"	RLS5020-CR, RLS5020-W1-CR, RLS5020-W2-CR, RLS5020-W3-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 세면용	15	"-원홀세면기 몸통 : 구리합금+ Ni-Cr도금 -카트리지몽치 : POK+알루미나+NBR -온냉수 연결호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막)+NBR - 포말 : POM+NBR+스테인리스 -패킹 : NBR -매립형토수구 : POM"	RLS5010-CR, RLS5010-W1-CR, RLS5010-W2-CR, RLS5010-W3-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 주방용	15	"- 몸통 : 구리합금 - 스파우트 : 구리합금+Ni/Cr도금 - 포말 : POM+NBR+스테인리스 - 고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막)+POM(역류방지) - 카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 - 패킹, 오링 : NBR"	RKS110
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 주방용	15	"- 싱크헤드 : POM+NBR+스테인리스 - 고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막) - 역류방지 : POM+NBR - 혼합수용호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막) - 나일론호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막) - 카트리지시트몸통 : 구리합금 - 카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 - 원터치하우징 : POM - 패킹, 오링 : NBR"	RKS1056-CR



온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 주방용	15	"- 싱크헤드 : POM+NBR+스테인리스 - 고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막)+POM(역류방지) - 혼합수용호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막) - 나일론호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막) - 시드 : 구리합금 - 카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 - 원터치하우징 : POM - 패킹, 오링 : NBR"	RKS753S, RKS753-CR, RKS756, RKSD56-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 주방용	15	"- 싱크헤드 : POM+NBR+스테인리스 - 고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막)+POM(역류방지) - 혼합수용호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막) - 나일론호스 : 구리합금+산토플랜(외부)+PB(내부피 막) - 시드 : 구리합금 - 카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 - 원터치하우징 : POM - 패킹, 오링 : NBR"	RKST45, RKS145, RKSD45-CR, RKSD45-V8-CR, RKST46, RKS146, RKSD46-CR, RKSD46-V8-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 주방용	15	"- 싱크헤드 : POM+노릴+NBR+스테인리스 - 고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막)+POM(역류방지) - 싱크호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막) - 몸통, 연결관, 아답타 : 구리합금+Ni/Cr도금 - 카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 - 패킹, 오링 : NBR"	RKSM30-A, RKSM30-B-CR, RKSM30-R-CR
온냉수 혼합꼭지	대불이 한개레버식, 주방용	15	"- 싱크헤드 : POM+노릴+NBR+스테인리스 - 고압호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막)+POM(역류방지) - 프리픽스호스 : 구리합금+Ni/Cr도금+산토플랜(외부)+ PB(내부피막) - 연결관몽치 : 구리합금+Ni/Cr도금 - 카트리지 : 노릴+알루미나+실리콘 - 패킹, 오링 : NBR"	RKSP30

\* 인증제품과 유사한 제품의 모델명은 같이 기재할 수 있음.



〈변경사항〉		
변경일	내용	확인
2024-04-12	1.인증범위 추가(모델명) - 대상: 대불이 한 개레버식 주방용(RKST45, RKS145, RKSD45-CR, RKSD45-V8-CR, RKST46, RKS146, RKSD46-CR, RKSD46-V8-CR, RKS753S, RKS753-CR, RKS756, RKSD56-CR, RKSP30, RKSM30-A, RKSM30-B-CR, RKSM30-R-CR, RKS110, RKS1056-CR) 대불이 한 개레버식 세면용(RLSZ10-CR, RLS5010-CR, RLS5010-W1-CR, RLS5010-W2-CR, RLS5010-W3-CR, RLS5020-CR, RLS5020-W1-CR, RLS5020-W2-CR, RLS5020-W3-CR)	2024.4.12. 현장평가
2023-11-15	1.인증범위 추가(모델) - 대상 : RLS1000, RLS731, RLS1050	2023.11.15. 현장평가
2023-08-29	1. 모델명 추가 - 대불이 한 개 레버식 세면용: RLSB21-CR, RLSW10, RLSJ12-U3	2023.8.29. 현장평가
2023-07-31	1. 모델명 변경 - 대상: 대불이 한 개 레버식 세면용 RLS T10 → RLST10-CR, RLS T14 → RLST14-CR, RLS C10 → RLSC10-CR, RLS D10 → RLSD10-CR, RLS D10-V8 → RLSD10-V8-CR, RLS D10-V7 → RLS D10-V7-CR, RLS J10-U3 → RLSJ10-U3-CR, RLS 110 → RLS110-CR, RLS F10-R2 → RLSF10-R2-CR, RLS L10 → RLSL10-CR, RLS 730 → RLS730-CR, RLS Q10 → RLSQ10-CR, RLS Q12 → RLSQ12-CR, RLS U10 → RLSU10-CR, RLS T00 → RLST00-CR, RLS C00 → RLSC00-CR, RLS D00 → RLSD00-CR, RLS 100 → RLS100-CR, RLS G10 → RLSG10-CR - 대상: 대불이 한 개 레버식 세면샤워용 RLS T50 → RLST50-CR, RLS 150 → RLS150-CR, RLS C50 → RLSC50-CR, RLS D50 → RLSD50-CR, RLS T60 → RLST60-CR, RLS U60 → RLSU60-CR, RLS V60 → RLSV60-CR, RLS D60 → RLSD60-CR, RLS J60-U3 → RLSJ60-U3-CR	2023.7.31. 서류평가
2023-05-04	1. 인증범위 추가(모델명) - 대상: 대불이 한 개 레버식 세면용(RLS T14, RLS T10, RLS C10, RLS D10, RLS D10-V8, RLS D10-V7, RLS J10-U3, RLSJ10-U2, RLS V10, RLS V10-V9, RLS 110, RLS114, RLS F10-R2, RLSF11-R1, RLSF11-R2, RLS L10, RLS 730, RLS Q10, RLS Q12, RLS U10, RLS T00, RLS C00, RLS D00, RLSD00-V7, RLSD00-V8, RLS 100, RLS G10, RLSG12, RLS T50, RLS 150, RLS C50, RLS D50, RLSD50-V7, RLSD50-V8, RLS T60, RLS U60, RLS V60, RLSV60-V9, RLS D60, RLSD60-V7, RLSD60-V8, RLS J60-U3, RLSJ60-U2, RLSJ61-U2, RLSJ61-U3)	2023.5.4. 현장평가
2023-02-17	1. 신규인증 - 인증서 유효기간: '25.2.16.까지	2023년 제2차 인증심의위원회(2023.2.17.)

〈행정처분사항〉

행정처분일	내용	확인
-------	----	----

행정처분사항이 없습니다.

