

(세척밸브)제품검사 성적서						담 당	검 토	승 인				
2019 년 12 월 12 일												
						12 / 12	/	12 / 12				
품 번	RCF221		수 량	100		검사규격	RMS-G-102					
품 명	대변기 수세 밸브		검사방법	체크검사 n=3 / c=0		검 사 원	이선미					
NO	검 사 항 목		검 사 조 건		판 정 기 준		검 사 결 과					
							X1	X2	X3	판정		
1	결 모 양				표면이 매끈하고 해로운 결함이 없을 것		양호	양호	양호	합		
2	성 능	조작. 기능	토수중 수압 0.1MPa	작동부의 개폐 조작상태가 원활 확실할 것		양호	양호	양호	합			
				피스톤부작동시 토수가 양호하고 시트부 누수가 없을 것		양호	양호	양호	합			
		세 척	토수중 수압 0.1~0.4MPa (L/1회 작동)	대 변 기 세척밸브	일 반 형		14±1	해	당	없	음	
					절 수 형		6 (+0, -1)	5.4	5.4	5.4	합	
					대. 소변 구별형 (일 반 형)	대 변 용	14±1	해	당	없	음	
						소 변 용	8±1	해	당	없	음	
					대. 소변 구별형 (절 수 형)	대 변 용	5.5±0.5	해	당	없	음	
						소 변 용	4(+0, -0.5)	해	당	없	음	
					소 변 기 세척밸브	일 반 형		4±1	해	당	없	음
						절 수 형		2 (+0, -0.5)	해	당	없	음
		내 압	공기압 0.4MPa	5초간 지속시 내압부 변형, 파손 및 누수가 없을 것		양호	양호	양호	합			
		물충격한계	토수중 수압 0.147MPa(월/1회)	핸들을 0.5초 이내로 닫았을 때 물충격치가 1.47MPa 이하일 것. (토수중 수압은 포함하지 않음)		0.20	0.20	0.20	합			
		내 구	수압 0.2MPa (월/1회)	10만회 핸들작동 후 조작, 내압, 세척성능 이상 없을 것.		양호	양호	양호	합			
		지 수	공기압 0.4MPa	5초간 지속시 시트부 및 조립부에 누설이 없을 것.		양호	양호	양호	합			
4	표 면 처 리	도금두께 (주/1회)	Ni : 7.5 μ m 이상		8.3	8.3	8.2	합				
			Cr : 0.35 μ m 이상		0.42	0.42	0.43	합				
5	구조, 모양 및 치수	소변기세척밸브	PJ-1/2-14 나사게이지 맞춤 양호할 것.		해	당	없	음				
		대변기세척밸브	PT-1"-11 나사게이지 맞춤 양호할 것.		양호	양호	양호	합				
6	표 시	몸 체	각인 또는 레이저	KS마크, 제조자명 또는 약호, 원산지 (한글 또는 영문)		양호	양호	양호	합			
		포 장	프린트 인쇄	종류, 호칭지름 및 보조구분, 제품주요부 재료명		양호	양호	양호	합			
				종류, 호칭지름 및 용도, 제품주요부의 재료명, 원산지 제조자명(한글 또는 영문), 연락처		양호	양호	양호	합			
				KS(마크, 규격번호, 규격명, 인증번호, 인증기관명)		양호	양호	양호	합			
7	포 장 상 태	내포장 및 외포장	내포장에는 부품누락이 없고 외포장상태가 양호할 것.		양호	양호	양호	합				
		취급설명서	사용방법 및 사용상 주의사항이 표시된 취급설명서 첨부		양호	양호	양호	합				
특 기 사 항							종합 판정					