

(세척밸브)제품검사 성적서

2016년 12월 28일

담당



12/28

검토



/

승인



/

품번	RCF211	수량	500	검사규격	RMS-G-102
품명	절수식대변기(간격조절형)	검사방법	체크검사 n=3 / c=0	검사원	박권수

NO	검사항목		검사조건	판정기준			검사결과			판정	
							X1	X2	X3		
1	겉모양			표면이 매끈하고 해로운 결함이 없을 것			양호	양호	양호	합	
2	성능	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	
		세척	토수중 수압 0.1~0.4MPa (L/1회 작동)	대변기 세척밸브	일반형		15±2	해당사	항없음	음	
					절수형		6 (+0. -1)	5.6	5.6	5.7	합
					대. 소변 구별형 (일반형)	대변용	14±1	해당사	항없음	음	
						소변용	8±1	해당사	항없음	음	
				대. 소변 구별형 (절수형)	대변용	5.5±0.5	해당사	항없음	음		
					소변용	4(+0. -0.5)	해당사	항없음	음		
				소변기 세척밸브	일반형		4±1	해당사	항없음	음	
					절수형		2 (+0.-1.0)	해당사	항없음	음	
		내압	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 수압을 포함한 압력으로 한다.)			0.20	0.20	0.20	합	
		내구	수압 0.2MPa (월/1회)	10만회 핸들작동 후 조작, 내압, 세척성능 이상 없을 것.			양호	양호	양호	합	
	지수	공기압 0.4MPa	5초간 지속시 시트부 및 조립부에 누설이 없을 것.			양호	양호	양호	합		
4	표면처리		도금두께 (주/1회)	Ni : 7.5μm 이상			8.4	8.2	8.3	합	
				Cr : 0.35μm 이상			0.43	0.42	0.44	합	
5	구조, 모양 및 치수		소변기세척밸브	PJ-1/2-14 나사게이지 맞춤 양호할 것.			해당사	항없음	음		
			대변기세척밸브	PT-1"-11 나사게이지 맞춤 양호할 것.			양호	양호	양호	합	
6	표시	몸체	각인 또는 레이저	KS마크, 제조회명 또는 약호, 원산지 (한글 또는 영문)			양호	양호	양호	합	
		포장	프린트 인쇄	종류, 호칭지름 및 보조구분, 제품주요부 재료명			양호	양호	양호	합	
				제조회명 또는 약호(한글 또는 영문),연락처,원산지			양호	양호	양호	합	
				KS(마크, 규격번호, 규격명, 인증번호, 인증기관명)			양호	양호	양호	합	
				KC(마크,인증번호,인증기관명)			해당사	항없음	음		
7	포장상태		내포장 및 외포장	내포장에는 부품누락이 없고 외포장상태가 양호할 것.			양호	양호	양호	합	
			취급설명서	사용방법 및 사용상 주위사항이 표시된 취급설명서 첨부			양호	양호	양호	합	
특기사항							중 합 판 정	합격			