제 |2019-B0-0258 호



안 전 인 증 서

CMP Products

Unit 36 Nelson Way Nelson Park East, Cramlinton NE23 1WH U.K

의 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 산업안전보건법 제34조 및 같은 법 시행규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건 기준에 적합하므로 안전인증표시의 사용을 인증합니다.

뚴

목

방폭구조 전기기계 · 기구(Cable Gland)

형식 · 모델/용량 · 등급/인증번호

형식·모델

인증번호

SS2K(2"초과 4"이하)

19-AV4BO-0258X

Ex e IIC/Ex d IIC /Ex nR IIC/Ex tD A20

Standard Seal: -60 °C ≤ Tamb ≤ +130 °C

High Temperature Seal: $-20 \text{ } \text{C} \leq \text{Tamb} \leq +200 \text{ } \text{C}$

인 중 기 준

방호장치 안전인증 고시(고용노동부고시 제2019-15호)

인 증 조 건

(뒤쪽)참조

2019년 05월 31일

한국산업안전보건공단



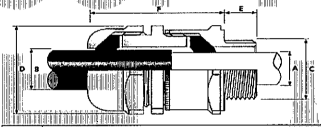


Unit 36 Nelson Way Nelson Park East, Cramlinton NE23 1WH, U.K"에서 생 산하는 제품에 한함.

2. 제품개요

본 Cable Gland는 탄성중합체 밀봉 링으로 비외장 케이블 및 편조 케이블을 밀봉하는 기기로 폭발성 가스· 1종 또는 2총 장소, 폭발성 분진 분위기가 존재하는 21종

동일형식 인정범위는 아래와 길



재질: Brass, Nickel Plated Brass, Stainless Steel, Aluminium, Mild Steel

		Entry, it reads														TEATERITY (C	HEID HEID T	4	B'			
	Cable Gland	Metric				NPT		PT	r		BSPP			BSPT								
"	Size	'C'	'E'	,C,	Έ	'C'	'E'	ō	E	بَ ===	<u>ij</u>	Ō	Έ	ņ	'E'	,C,	E	Min	Max	Min	Max	
				20120-0-1007	(사양 B)			(사양 B)	사양 B)	- 1		(사양 B)	(사양 B)			(사양 B)	(사양 B)					
	758	M75	15.0	M90	24.0	2-1/2"	39.9	3"	41.5	2-1/2"	24.0	3"	24.0	2-1/2"	36.0	3"	39.1	54.0	62.0	52.8	62.0	
	75s/75	M75	15.0	M90	24.0	2-1/2"	39.9	3"	41,5	2-1/2"	24.0	3"	24,0	2-1/2"	36.0	3"	39.1	54.0	62.0	59.1	68.0	
	75	M75	15.0	M90	24.0	2-1/2"	39,9	3"	41.5	2-1/2"	24.0	3"	24.0	2-1/2"	36.0	3"	39.1	61.1	68.0	59.1	68.0	
	75/90	M75	15.0	M90	24.0	2-1/2"	39.9	3"	41.5	2-1/2"	24.0	3"	24.0	2 - 1/2"	36.0	3"	39.1	61.1	68.0	66.6	79.4	
	90	M90	24.0	M100	24.0	3" : : :	41.5	3-1/2"	42.8	3"	24.0	3-1/2"	24.0	3"	39.1	3-1/2"	43.0	66.6	80.0	66.6	79.4	o HEBP
	90/100	M90	24.0	M100	24.0	3"	41.5	3 1/2"	42.8	3"	24.0	3-1/2"	24.0	3"	39.1	HORSHORE	43.0	66.6	80.0	76.0	91.0	(III)
	100	M100	24.0	M115	24.0	3-1/2"	42.8		44.0	3-1/2"	24.0	4"	24.0	3-1/2	43.0	4	39.3	76.0	91.0	76.0	91.0	
	100/115	M100	24.0	M115	24.0	3-1/2	42.8	4"	44.0	3-1 <i>[</i> 2"	24.0	4"	24.0	3-1 <i>1</i> 2	43.0	4	39.3	76.0	91.0	86.0	98.0	
	115 ,	M115	24.0	M130	24.0	4"	44.0	5"	46.8	4"	24.0	5"	24.0	4"	39.3	5	43.6	86.0	98.0	86.0	11: 11	
	115/130	M115	24.0	м130	24.0	4"	44.0	5",	46.8	4"	24.0	5"	24.0	4"	39.3	5	43.6	86.0	98.0	97.0	115.0	

4. 안전한 사용을 위한 조건

설치 및 유지보수 시 사용자가 제공한 사용설명서(문서번호: FI430_KR, issue 0)를 참조할 것. 블 클랜드의 인입부 크기가 공칭 치주보다 한 단계 큰 치수가 제공되면 글로 시(글랜드 사양"B")되며 어댑터와 같이 사용할

5. 인증(변경)사항 - 해당없음

6. 그 밖의 사항

· 제조자는 안전연충품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받는 자의