제 2019-BO-0256 호



안 전 인 증 서

(앞쪽)

CMP Products

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

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

품

목

방폭구조 전기기계 · 기구(Cable Gland)

형식 · 모델/용량 · 등급/인증번호

형식·모델 SS2K(1"이하)

인증번호

19-AV4BO-0256X

요랴 드그

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

Standard Seal: $-60 \text{ °C} \leq \text{Tamb} \leq +130 \text{ °C}$

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

인 증 기 준

방호장치 안전인증 고시(고용노동부고시 제2019-15호)

인 증 조 건

(뒤쪽)참조

2019년 05월 31일

한국산업안전보건공단**(BLC)** 등등증



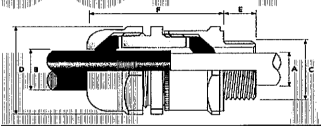


1. 제조공장: "Unit 36 Nelson Way Nelson Park East, Cramlinton NE23 1WH, U.K"에서 생산하는 제품에 한함.

2. 제품개요

본 Cable Gland는 탄성중합체 밀봉 링으로 비외장 케이블 및 편조 케이블을 밀봉하는 기기로 폭발성 가스· 증기분위기가 존재하는 1종 또는 2종 장소, 폭발성 분진 분위기가 존재하는 21종 또는 22종에서 사용할 수 있음.

3. 인증범위: 본 기기의 동일형식 인정범위는 아래와 같음



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

		Entry Threads													01011-0506	A		, B,		1		
	Cable Gland	Metric				NPT				BSPP				BSPT						700.C		
	Size	<u>.</u>	ii.	'C' (사양 B)	'E' (사양 B)	Ċ,	'E'	(小器 B)	(사양 B)	<u></u>	<u> </u>	· (사왕 B)	'E' (사양 B)	'C'	ίΕ'	'C' (사양 B)	E (사양 B)	Min	Max	"Min"	Max	
	16	M16	15.0		-	3/8"	15.3	alilla	-	3/8"	15.0	1	-	3/8"	11.4	1		3.2	∕ 8.7	3.1	8.7	7
**************************************	208/16	M20	15.0	M25	15.0	1/2"	19.9	3/4"	20.2	1/2"	15.0	3/4"	15.0	1/2"	17.7	3/4"	19.0	3.2	8.7	3	8.7	
	20s16/20s	M20	15.0	M25	15.0	1/2"	19.9	3/4"	20.2	1/2"	15.0	3/4"	15.0	1/2"	17.7	3/4"	19,0	3.2	8.7	6.1	11.7	
	20\$	M20	15.0	M25	15.0	1/2"	19.9	3/4"	20.2	1/2"	15.0	3/4"	15.0	1/2"	17.7	3/4"	19,0	6.1	11.7	6.1	11,7	
	20s/20	M20	15.0	M25	15.0	1 <i>/2</i> "	19.9	3/4"	20.2	1/2"	15.0	3/4"	15.0	1/2"	17.7 julial alailla	3/4"	19.0	6.1 Hillion	11,7	6.5	14.0	
	20	M20	15.0	M25	15.0	1/2	19.9	3/4"	20.2	1/2"	15.0	3/4"	15.0	1/2"	17.7	34	19.0	6.5	14.0	6.5	14.0	ľ
	20/25	M20	15.0	M25	15,0	1/2"	19.9	3/4"	20.2	1/2"	15.0	3/4"	15.0	1/2	17.7	3/4	19.0	6.5	14.0	11.3	20.0	
	25	M25	15.0	М32	15.0	3/4"	20.2	17	25.0	3/4"	15.0	1"	15.0	3/4	19.0	1	22.6	1	20.0	11.1	20.0	
	25/32	M25	15.0	M32	15,0	3/4"	20.2	1"	25.0	3/4"	15.0	1"	15.0	3/4"	19.0		22.6	11.1	20.0	17.0	26.3	3
	32	M32	15.0	M40	15.0	1"	25.0	1 -1/4"	25.6	1"	15.0	1 -1/4"	15.0	1"	22.6	1-1/4"	24.9	17.0	26.3	17.0	26.3	
	32/40	M32	15.0	M40	15.0	1"	25.0	1 -1/4"	25,6	1"	15.0	1 -1/4"	15.0	1"	22.6	1 -1/4"	24.9	17.0	26,3	22.0	32.2	

4. 안전한 사용을 위한 조건

- 설치 및 유지보수 시 사용자가 제공한 사용설명서(문서번호: FI430_KR, issue 0)를 참조할 것. - 케이블 글랜드의 인입부 크기가 공칭 치수보다 한 단계 큰 치수가 제공되면 글래드 사이즈 다음에 'B' 글자로 표시(글랜드 사양'B")되며 어댑터와 같이 사용할 수 없음.

5. 인증(변경)사항

- 해당없음

6. 그 밖의 사항

· 제조자는 안전인증품의 품질관리, 확인심사 수검, 변경사항 신고 등 인증 받는 자의 의무를 준수할 것.