



제14-0251호

안 전 인 증 서

CMP Products Limited

Glasshouse Street, St Peters, Newcastle upon Tyne,
NE6 1BE, United Kingdom

위 사업장에서 제조하는 아래의 품목이 「산업안전보건법」 제34조 및 같은 법 시행
규칙 제58조의4제4항에 따른 안전인증 심사 결과 안전·보건기준에 적합하므로 안전인
증표시의 사용을 인증합니다.

————— 품 목 —————

Cable gland

————— 형식 · 모델 / 용량 · 등급 / 인증번호 —————

형식·모델	용량 · 등급	인증번호
A**	Ex ta IIIC	14-GA4BO-0251X

————— 인 증 기 준 —————

방호장치 의무안전인증 고시(고용노동부고시 제2013-54호)

————— 인 증 조 건 —————

Tamb = -60℃ to +130℃ when fitted with the standard seal

Tamb = -20℃ to +200℃ when fitted with the high temperature seal

2014 년 06 월 13 일

한국가스안전공사 사장





인 증 조 건

1. 제조공장:

Glasshouse Street, St Peters, Newcastle upon Tyne, NE6 1BE, United Kingdom에 위치한 CMP Products Limited에서 생산한 제품 중 아래 인증범위에 한함.

2. 제품개요

The A2F range of cable glands are metallic and are intended to terminate circular braided or unarmoured cables into a threaded entry point within enclosures without compromising the explosion protection provided by the enclosures in accordance with relevant codes of practice. They consist of a male-threaded front entry component and a seal actuation nut. The front entry component fitted with an elastomeric displacement sealing ring, and nylon 6 stepped skid washer, is intended to screw into an entry point of its associated enclosure. The seal actuation nut threads into the front entry component thereby effecting flameproof and environmental sealing onto the cable outer sheath.

The A2E range of cable glands are identical to the A2F range but with entry thread engagement lengths minimised.

3. 인증범위: 본 인증서는 아래의 형식번호에 한하여 유효함

품목 Cable gland, 모델 A**(A2E, A2F, A2FRC, A2F-HC, A2F-FC)에 한하여 인증함.

4. 안전한 사용을 위한 조건

When the cable glands are supplied with an entry thread that is one size up from the nominal gland size, designated with the letter 'B' after the gland size, they shall not be used with any adaptor device.

5. 인증(변경)사항

6. 그 밖의 사항

안전인증품의 품질관리, 변경사항 신고 등 인증 받은 자의 의무 준수.
