

산업융합 신제품 적합성 인증서

(Industrial Convergence New Product Suitability Certificate)

인증번호(Certificate No): 2022-02

제조업자명 등(Manufacturer, etc):

YANTAI FISEND BIMETAL Co.,Ltd(연대부신달쌍금속고빈(유))

대표자명(President): JIANG XUE LIAN

제조공장의 소재지(Factory Address): NO. 575 WUMU ROAD MUPING DISTRICT YANTAI CHINA

제품명(Product): 구리 피복 알루미늄 버스 바

기본 모델명(Basic Model): 종류·등급 및 치수

RC 20A(두께 5.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 150 mm), RC 20H(두께 5.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 150 mm),
RC 30A(두께 3.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 120 mm), RC 30H(두께 3.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 120 mm),
AR 20A(두께 5.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 150 mm), AR 20H(두께 5.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 150 mm),
AR 25A(두께 5.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 150 mm), AR 30A(두께 3.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 120 mm),
AR 30H(두께 3.0 mm ~ 12 mm, 나비 15 mm ~ 120 mm)

조건(Terms):

- (1) 산업융합촉진법 제13조제2항에 따라 보험 또는 공제에 가입
 - (2) 적합성 인증 기준을 마련하기 위해 고려한 표준 등이 개정 또는 폐지되거나, 적합성 인증 기준의 개정 필요 사유가 발생할 경우, 소관 중앙행정기관의 장이 적합성 인증의 효력 유지 여부, 적합성 인증 기준의 개정 및 폐지 여부 등을 검토하고 필요한 조치를 할 수 있음
 - (3) 기존 KS인증의 사후관리 체계에 따라 정기심사 등을 받아야 함
- 허가등이 의제되는 근거 법령(Act): 산업표준화법 제15조

참고사항(Notice):

- (1) 본 인증서는 해당 제품의 시장출시 지원을 위해, 상기 표기된 “허가등이 의제되는 근거 법령”에 의거하여 산업융합 신제품의 적합성 인증 제도를 통해 마련한 제품성능기준(적합성 인증 기준) 및 인증심사기준에 적합함을 의미함
- (2) 본 제품을 위해 마련된 제품성능기준(적합성 인증 기준)은 품질 및 안전성을 위한 요구사항을 ‘KS인증기준(KS D 5530)’을 기반으로 구리 피복 알루미늄 버스 바에 적합하게 수정하여 마련함

「산업융합 촉진법」 제13조 및 같은 법 시행령 제16조제2항제2호에 따라 위의 산업융합 신제품에 대하여 적합성 인증서를 발급합니다.

This is hereby issued as Certificate of Conformity for industrial Convergence according to Article 13 of Industrial Convergence Promotion Act and the second clause of Article 16 of Enforcement Decree.

2022년 3월 4일
year month day

산업통상자원부

