



2025-09-02

(25-5470)

페이지: 1/1

무역기술장벽위원회

원본: 스페인어

통보

부록

다음의 2025년 9월 2일자 통보문은 멕시코 대표의 요청으로 회람한다.

**제목:** 멕시코 공식 표준 초안 PROY-NOM-016-ENER-2024, 정격 전력이 0.746kW~373kW인 3상 유도 농형 교류 모터의 에너지 효율. 한계, 시험 방법 및 표시

부록 사유:	
<input type="checkbox"/>	의견 마감일 변경 - 날짜:
<input type="checkbox"/>	통보 조치의 채택 - 날짜:
<input checked="" type="checkbox"/>	통보 조치의 공표 - 날짜: 2025-08-19
<input type="checkbox"/>	통보 조치의 시행 - 날짜:
<input type="checkbox"/>	최종 조치 전문 확인 출처 <sup>1</sup> :
<input type="checkbox"/>	통보 조치의 철회 또는 취소 - 날짜: 조치가 재통보된 경우 관련 통보문 기호:
<input type="checkbox"/>	변경된 통보 조치의 내용 또는 범위 및 전문을 확보할 수 있는 출처 <sup>1</sup> : 새로운 의견 수렴 마감일(해당될 경우):
<input type="checkbox"/>	발행된 해석 지침 및 전문 조회 <sup>1</sup> :
<input type="checkbox"/>	기타 :

**내용:** 정격 전력이 0.746kW~373kW인 교류, 3상, 유도, 농형 모터의 에너지 효율을 나타내는 멕시코 공식 표준 NOM-016-ENER-2025이 최종 표준으로 공포되었음을 통지한다. 한계, 시험 방법 및 표시

[https://www.dof.gob.mx/nota\\_detalle.php?codigo=5765860&fecha=19/08/2025#gsc.tab=0](https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5765860&fecha=19/08/2025#gsc.tab=0)

<sup>1</sup> 최종 조치 및/또는 관련 지침 문서의 전문을 얻을 수 있는 웹사이트 주소, PDF 첨부파일, 기타 정보를 포함한다.