

압연 스테인리스 강재(RSTS 316L)

화학성분 개정

■ 주요 개정 사항 요약

관련 규칙	시행 일정
규칙 2편 재료 및 용접	2020년 7월 1일(재료 및 용접의 승인 신청일 또는 선박의 건조계약일 기준) 시행사항

■ 주요 개정 사항

○ 개정 사유

압연 스테인리스 강재(RSTS 316L)의 주요 화학성분인 Ni의 요구되는 최소 함량이 과도한 것으로 조사됨.

○ 개정 사항

Ni의 하한치가 기존 12.00%에서 10.00%로 개정함. 스테인리스 강관(RSTS 316LTP)도 함께 개정함.

○ 영향 분석

- ✓ 안전, 보안 또는 환경보호에 미치는 영향 및/또는 기여
: 해당 사항 없음.
- ✓ 순치수 또는 총치수에 미치는 영향
: 해당 사항 없음.