

Nové normy v oblasti tavného svařování

V roce 2021 a 2022 byly vydány následující normy v oblasti tavného svařování:

ČSN EN ISO 3834-1 Požadavky na kvalitu při tavném svařování kovových materiálů - Část 1: Kritéria pro volbu odpovídajících požadavků na kvalitu

Třídící znak: 050331 Vydána: 3.2022

ČSN EN ISO 3834-2 Požadavky na jakost při tavném svařování kovových materiálů - Část 2: Vyšší požadavky na jakost

Quality requirements for fusion welding of metallic materials - Part 2: Comprehensive quality requirements

Třídící znak: 050331 Vydána: 11.2021

ČSN EN ISO 3834-3 Požadavky na jakost při tavném svařování kovových materiálů - Část 3: Standardní požadavky na jakost

Quality requirements for fusion welding of metallic materials - Part 3: Standard quality requirements

Třídící znak: 050331 Vydána: 11.2021

ČSN EN ISO 3834-4 Požadavky na jakost při tavném svařování kovových materiálů - Část 4: Základní požadavky na jakost

Quality requirements for fusion welding of metallic materials - Part 4: Elementary quality requirements

Třídící znak: 050331 Vydána: 11.2021

Certifikační orgány mohou žádat ČIA o rozšíření rozsahu akreditace o výše uvedené normy od 1.12.2021.

Opakovaná akreditace Certifikačního orgánu CERTLINE proběhne v únoru 2022. Certifikační orgán CERTLINE bude podávat žádost o posouzení plnění kritérií podle výše uvedených dokumentů na ČIA tak, aby bylo posouzení prováděno jako součást prvního dozorového auditu v roce 2023.