

ICS 49.025.15

ČSN
EN 2302

31 2688
Únor 2024

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Letectví a kosmonautika - Žáruvzdorná slitina na bázi niklu NiCr20Co3Fe3 - $R_m \geq 650$ MPa - Plechy a pásy, válcované za studena - $0,25 \text{ mm} < a \leq 3 \text{ mm}$



Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.