

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Letectví a kosmonautika - Ocel X5CrNiCu17-4 (1.4542) - Přetavená na vzduchu - Tepelně zpracovaná rozpouštěcím žiháním a precipitačním vytvrzením - Výkovky - *a* nebo *D* ? 200 mm - R_m ? 930 MPa

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 3678 (31 2276) z října 2007.



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