

ICS 49.025.10

ČSN  
EN 4630  
31 2295  
Prosinec 2015

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Letectví a kosmonautika - Ocel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) -  
Tavená na vzduchu - Kalená a popouštěná - Výkovky -  $D_e \geq 200$  mm -  $R_m \geq 900$  MPa ?  $R_m \geq 1\,050$  MPa

Nahrazení předchozích norem  
Touto normou se nahrazuje ČSN EN 4630 (31 2295) z května 2008.

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