

Januar 2022

Izjava o skladnosti z zahtevami NADCA 207-2018

Družba SIJ Metal Ravne d.o.o., v skladu s poročilom o preskusu T015602, izdaja 2, ki ga je dne 10.12.2021 izdal laboratorij Element Materials Technology, 194 International Boulevard, Glendale Heights, IL, 60139 USA, izjavlja, da je jeklo SITHERM 2343R skladno z zahtevami specifikacije NADCA 207-2018 razred D: H11/1.2343.

Kemijska sestava jekla (wt%):

NADCA Razred	Material	C	Mn	P	S	Si	Cr	Mo	V
D	Tip H11/2343	0,35-0,42	0,20-0,60	0,025 max	0,003 max	0,80-1,20	5,00-5,50	1,10-1,60	0,30-0,60

NADCA Razred	Naziv izdelka	Tip	Temperatura predgrevanja °F (°C)	Avstenitizacija/ Temperatura utrjevanja °F (°C)
D Type H11/2343	SIJ Metal Ravne SITHERM 2343R	D1830	1100-1200 (595-650) 1500-1550 (815-850)	1830 (1000)

Dr. Mitja Koležnik
Direktor razvoja in kontrole




40 SIJ METAL RAVNE d.o.o.
 Koroška cesta 14
 SI-2390 Ravne na Koroškem
 Slovenia, EU

Jernej Močnik
Glavni direktor

