



SCHENK STAHL GmbH

2.4068

Werkstoff-Nr.	AISI	DIN / DIN EN	UNS	SS	AFNOR	BS
2.4068	Alloy 201	LC-Ni 99	N 02201	–	–	NA 12

Zuerbeständigkeit in Luft:

600° C

Beschreibung

Der Werkstoff 2.4068 (Alloy 201) – reines Nickel – wird überwiegend in der chemischen Industrie eingesetzt. Unser Lieferumfang in 2.4068 (Alloy 201) sind Rohre, Rohrzubehör, Bleche, Stäbe und Flansche.

Anwendungsgebiete

Chemische Industrie, Herstellung von Natronlauge, Chlor, Chlorwasserstoff, Nahrungsmittelindustrie

(Alle Angaben dienen der Orientierung und sind entsprechend des Einsatzgebietes zu überprüfen.)

Bei weiterem Informationsbedarf kontaktieren Sie bitte unsere technische Beratung unter:

Tel: +49 2131 23037

Fax: +49 2131 23035

E-Mail: info@schenk-stahl.de