

WERKSZEUGNIS 2.2
TEST REPORT 2.2



- nach/according to EN 10204 -

NJSB Tag 2665
Thickness 1/8 (.125)

Erzeugnis / Product Plates

AEB-L

finish: hot-/crossrolled, annealed, descaled"

Umfang der Lieferung

Description Pos

PL 0,1500 x 24,0000 in

Schmelz

Heat No.

HBW

Brinell

767,900

GD6637

215

Chemische Zusammensetzung / Chemical Composition (%)

Schmelze (vom Vormateriallieferanten / from pre-material supplier)

Heat No.	C	SI	MN	P	S	CR
GD6637	0,670	0,48	0,72	0,014	0,0010	13,04

Country of origin: Austria

Country of melting and pouring: Austria

Das Material entspricht den Anforderungen.

The material is in accordance with the requirements.

Die Eigenschaften werden nur für die vom Hersteller bestätigte Dicke gewährleistet.

Ohne schriftliche Genehmigung des Prüflabors darf dieses Materialzeugnis auszugsweise nicht vervielfältigt werden. Die Eintragung(en) von falschen, fingierten oder betrügerischen Erklärungen oder Eintragungen auf diesem Dokument kann gemäß österreichischem Recht (Strafgesetzbuch §223ff) bestraft werden.

Die einschlägigen einzuhaltenden Regelungen in Bezug auf REACH/RoHS 2/Conflict Minerals sind unter den nachstehenden Internetadressen abrufbar:

<https://www.bohler-bleche.com/de-at/e%2%b2hs/>

The properties are only guaranteed for the thickness confirmed by the manufacturer.

The certificate shall not be reproduced except in full without the written approval of the testing laboratory. The recording of false, fictitious or fraudulent statements or entries on this document may be punished by Austrian law (Austrian Penal Code 223ff).

The relevant regulations in relation to REACH/RoHS 2/Conflict Minerals are available at the following link:

<https://www.bohler-bleche.com/de-at/e%2%b2hs/>

voestalpine BÖHLER Bleche GmbH & Co KG
Böhler-Gasse 1, 8680 Mürtzschlag

(AUSSTELLER)
(ORIGINATOR)