



PROVNINGSINTYG (3.1) - Kemisk analys
KVALITETSINTYG(2.2) - Mekaniska egenskaper/
INSPECTION CERTIFICATE (3.1) - Chemical analysis
TEST REPORT (2.2) - Mechanical properties

Datum/Date: 2021-04-20

Certifikat nummer/Cert no:

EC26399044 rev. 0

Vårt ordernr/Our order: 0100251270
Vår referens/Our ref: HYBRIS PRD account
Kundnummer/Cust no: SEB00768
Kundorderdatum/Your date: 20210420

Ert ordernr/Your order: 654243
Er referens/Your ref:
Ert faxnummer/Your fax:
Ert e-post/Your e-mail:

Faktureringsadress/Invoice address

IP INDUSTRIIPARTNER AB
GUSTAFSVÄGEN 13B
633 46 ESKILSTUNA
Sweden

Mottagare av certifikat/Cert receiver

Leveransadress/Delivery address

IP INDUSTRIIPARTNER AB
GUSTAFSVÄGEN 13B
633 46 ESKILSTUNA
Sweden

LEVERANS/DELIVERY

Lotnummer/Lot no:

PVV115614460

Kvantitet/Quantity:

2 RL

PRODUKT/PRODUCT

Varumärke/Brand: ESAB
Beskrivning/Desc: OK Autrod 308LSi 0.8mm 15kg
Artikelnummer/Item no: 1612089820

KLASSIFICERINGAR/CLASSIFICATIONS

EN ISO 14343-A: G 19 9 L Si
SFA/AWS A5.9: ER308LSi
Werkstoffnummer: ~1.4316

MEKANISKA EGENSKAPER/MECHANICAL PROPS

Typiska data/Typical data: acc to EN 10204 - 2.2

Standard/Standard:

Hjälpmedel/Auxiliary:

Tillstånd/Condition:

DRAGPROV/TENSILE

Rp0.2 Rm A4-A5
450 MPa 620 MPa 36 %

SLAGPROV/IMPACT

Temp -60 °C
KV 85 J

**KEMISK ANALYS/
CHEMICAL COMPOSITION**

Faktiska resultat/Actual results: acc to EN 10204 - 3.1

Wire/strip

Hjälpmedel/Auxiliary:

| | |
|------------|-------|
| C | 0.02% |
| Si | 0.74% |
| Mn | 1.8% |
| P | 0.02% |
| S | 0.01% |
| Cr | 19.9% |
| Ni | 10.4% |
| Mo | 0.11% |
| Cu | 0.09% |
| N | 0.06% |
| Co | 0.05% |
| Ferrite FN | 9 |

KOMMENTARER/COMMENTS

Produkten levereras under ett QA program som uppfyller EN ISO 9001-standard.

Detta intyg är elektroniskt uppbyggt och är giltigt utan underskrift.

Vänligen ställ eventuella frågor till:

ESAB Sverige AB, Lindholmsallén 9, Box 8004, 402 77 Göteborg, Phone:+46 31-50 95 00

Product supplied under a QA Programme fulfilling the EN ISO 9001 standard.

This certificate is produced electronically and is valid without signature.

Please refer any queries to: (see above)

Validering - Kemisk analys/Validation - Chemical Analysis

Josef Moravek

Quality Manager

Validering - annat/Validation - Others

Per-Ake Bjornstedt