

Teknisk rapport nr.: 64.664.19.052.07
Dato: 2019-11-08



Kunde:

MUSIC & LIGHTS S.r.l.
Via A. Olivetti SR 630 Formia - Cassino Km 25,900 04026 Z.I., Minturno
LT Italy

Produksjonssted: /

Testsubjekt: Produkt: Sikkerhetslenke

Modell/Type: RSR12100A

Testspesifikasjon: Refererer til BGV C1 og DGUV informasjon 215-313
(tidligere BGI 810-3)

**Formålet med
Undersøkelsen:** Test i henhold til testspesifikasjon

Testresultat: Godkjent

Denne tekniske rapporten kan bare siteres i sin helhet. Enhver bruk i reklameformål må innvilges skriftlig. Denne rapporten er resultatet av en enkelt undersøkelse av angjeldende objekt, og er ikke gjeldende evaluering av kvaliteten i andre produkter i vanlig produksjon. Denne testrapporten gir ikke rett til sikkerhetsmerking på dette eller lignende produkter.



1 Beskrivelse av testsubjektet

1.1 Funksjon

- Produsentens spesifikasjon for tiltenkt bruk
Sikkerhetslenke for scenebruk

1.2 Vurdering av forutsigbar misbruk

- Ikke aktuelt
 Dekket gjennom gjeldende standard
 Dekket av følgende kommentarer
 Dekket av vedlagte risikoanalyse

1.3 Tekniske data

Betegnelse:	Sikkerhetslenke
Modell/Type:	RSR12100A
Lastekapasitet/bæreevne (WLL):	100 kg
Størrelse:	6*1200 mm
Vekt:	328 g



2 Rekkefølge

2.1 Bestillingsdato, kundens referanse

2019 – 11 -01

2.2 Mottak av testprøve

2019 – 11 – 01 TÜV SÜD Sertifisering og testing (China) Co., Ltd. Guangzhou Branch,
TÜV SÜD Group



2.3 Testdato

Fra 2019 – 11 – 01 til 2019 – 11 – 06

2.4 Teststed

TÜV SÜD sertifisering og testing (China) Co., Ltd. Guangzhou Branch,
TÜV SÜD Group

2.5 Punkter for manglende overholdelse eller unntak fra prosedyren

Ingen

3 Testresultater

Krav

Minimum kraftsvikt i rett trekk skal være slik at den vil opprettholde en kraft tilsvarende 10 ganger bærekapasiteten (WLL) som refererer til BGV C1 og DGUV informasjon 215-313 (tidligere BGI 810 – 3).

WLL: 100 kg

Nødvendig testkraft: 10000 N

Resultater: Godkjent. Intet brudd etter test

**TÜV SÜD Sertifisering og testing (China) Co., Ltd. Guangzhou Branch,
TÜV SÜD Group**

Tested by:



Filippo Wei
Project Handler

Gjennomgått av



Nevill Lv
Designated Reviewer



Vedlegg: Testfotos



TPS_GCN_F_09.20E - Rev. 1 2012-10-29