

CERTIFIKAT

Detta certifikat intygar att ledningssystemet hos:



GARO AB

samt ingående bolag Garo Montage AB och Garo Elflex AB

Huvudkontor: Södergatan 26, 335 33 Gnosjö, Sverige

Ytterligare platser enligt appendix sida 1

har granskats av Intertek och är i överensstämmelse med kraven i

ISO 14001:2015

Ledningssystemet är tillämpligt för:

Utveckling, tillverkning och försäljning av helhetslösningar med eget varumärke inom elinstallation som centralsystem, ström- och säkerhetsbrytare, kontaktdon, tillfällig el, byggbelysning, marinstolpar, centraler för motorvärmare och camping samt produkter till laddinfrastruktur för elbilar. Produkter inom området förnyelsebar energi som solpaneler med DC/AC omvandlare och DC-brytare. Mätssystem för debitering av energiförbrukning.

Certifikatsnummer:

1410838-02

Certifikatets ursprungsdatum:

4 augusti 1998

Datum för certifieringsbeslut:

13 februari 2018

Certifikatets sista giltighetsdag:

31 mars 2021



Accred. no. 1639
Certification of
Management
Systems
ISO/IEC 17021-1

Thomas Andersson

MD, Business Assurance Nordics

Intertek Certification AB
P.O. Box 1103, SE-164 22 Kista, Sweden



APPENDIX

Detta appendix identifierar ytterligare platser för ledningssystemet hos

GARO AB

Detta appendix är kopplat till certifikat # 1410838-02 och är endast giltigt tillsammans med det.

GARO AB

Götalandsgatan 230, 125 45 Älvsjö, Sverige

Försäljning av GAROs produkter och lösningar

GARO AB

Umestan Företagspark, 903 47 Umeå, Sverige

Försäljning av GAROs produkter och lösningar

GARO Elflext AB

Silkesvägen 43, 331 53 Värnamo, Sverige

Utveckling, tillverkning och försäljning av tillfällig el och byggbelysning för byggarbetsplatser

GARO Montage AB

Lidsjövägen 6, 335 32 Gnosjö, Sverige

Produktion av ställverk

