

BUREAU VERITAS
Certification



Brunata A/S

Vesterlundvej 14, 2730 Herlev

Oplysninger om de øvrige afdelinger forefindes i det vedlagte bilag.

Bureau Veritas Certification Denmark A/S dokumenterer hermed, at ledelsessystemet for ovennævnte virksomhed er vurderet og fundet i overensstemmelse med kravene i:

Standard

ISO 14001:2015

Gyldighedsområde

Udvikling, fremstilling, salg og montering af afregnings- og fordelingsmålere, herunder af temperatur- og energistyringsudstyr. Derudover dækker certifikatet over services i forbindelse med aflæsning og teknisk kontrol af målerne. Yderligere inkluderes udarbejdelse af fordelingsregnskaber, kontrolsystemer og forbrugsoversigter til bestemmelse af bygningers energieffektivitet samt rådgivning i forbindelse med dette.

Oprindelig startdato for certificeringscyklus:	25. maj 2007
Udløbsdato for forrige certificeringscyklus:	NA
Dato for certificerings-/recertificeringsaudit:	NA
Startdato for certificerings-/recertificeringscyklus:	26. januar 2020

Under forudsætning af tilfredsstillende opretholdelse af virksomhedens ledelsessystem er dette certifikat gyldigt indtil: **25. maj 2022**

Certifikat nr.: DK012149 Version: 1 Revisionsdato: **26. januar 2020**

Certificeringskontor: *Bureau Veritas Certification Denmark A/S
Oldenborggade 25-31, 7000 Fredericia*

Yderligere information vedrørende certifikatets gyldighedsområde og omfang kan fås ved henvendelse til virksomheden. For oplysninger om dette certifikats gyldighed, venligst kontakt: **(+45) 77 311 000.**

1/3

 **DANAK**
SYSTEM Reg. nr. 6002





Brunata A/S

Standard

ISO 14001:2015

Gyldighedsområde

Udvikling, fremstilling, salg og montering af afregnings- og fordelingsmålere, herunder af temperatur- og energistyringsudstyr. Derudover dækker certifikatet over services i forbindelse med aflæsning og teknisk kontrol af målerne. Yderligere inkluderes udarbejdelse af fordelingsregnskaber, kontrolsystemer og forbrugsoversigter til bestemmelse af bygningers energieffektivitet samt rådgivning i forbindelse med dette.

<u>Afdeling:</u>	<u>Adresse:</u>	<u>Gyldighedsområde:</u>
Brunata A/S (Hovedkontor)	Vesterlundvej 14, 2730 Herlev, Danmark	Udvikling, fremstilling, salg og montering af afregnings- og fordelingsmålere, herunder af temperatur- og energistyringsudstyr. Derudover dækker certifikatet over services i forbindelse med aflæsning og teknisk kontrol af målerne. Yderligere inkluderes udarbejdelse af fordelingsregnskaber, kontrolsystemer og forbrugsoversigter til bestemmelse af bygningers energieffektivitet samt rådgivning i forbindelse med dette.
Brunata A/S	Elkjærvej 15, 8230 Åbyhøj, Danmark	Salg og montering af afregnings- og fordelingsmålere, samt af temperatur- og energistyringsudstyr. Endvidere aflæsning og teknisk kontrol af målere samt udstedelse af overensstemmelseserklæringer for fordelingsmålere. På grundlag af måledata udarbejdelse af fordelingsregnskaber og kontrolsystemer samt forbrugsoversigter til bestemmelse af bygningers energieffektivitet.

Certifikat nr.: DK012149

Version: 1

Revisionsdato: **26. januar 2020**

Certificeringskontor: Bureau Veritas Certification Denmark A/S
Oldenborggade 25-31, 7000 Fredericia

Yderligere information vedrørende certifikatets gyldighedsområde og omfang kan fås ved henvendelse til virksomheden. For oplysninger om dette certifikats gyldighed, venligst kontakt: **(+45) 77 311 000.**

2/3



BUREAU VERITAS
Certification



Brunata A/S

Standard

ISO 14001:2015

Gyldighedsområde

<u>Afdeling:</u>	<u>Adresse:</u>	<u>Gyldighedsområde:</u>
Brunata A/S	Østerbro 16, 5000 Odense C, Danmark	Salg og montering af afregnings- og fordelingsmålere, samt af temperatur- og energistyringsudstyr. Endvidere aflæsning og teknisk kontrol af målere samt udstedelse af overensstemmelseserklæringer for fordelingsmålere. På grundlag af måledata udarbejdelse af fordelingsregnskaber og kontrolsystemer samt forbrugsoversigter til bestemmelse af bygningers energieffektivitet.

Certifikat nr.: DK012149

Version: 1

Revisionsdato: **26. januar 2020**

Certificeringskontor: *Bureau Veritas Certification Denmark A/S
Oldenborggade 25-31, 7000 Fredericia*

Yderligere information vedrørende certifikatets gyldighedsområde og omfang kan fås ved henvendelse til virksomheden. For oplysninger om dette certifikats gyldighed, venligst kontakt: **(+45) 77 311 000.**

3/3

 **DANAK**
SYSTEM Reg. nr. 6002

