

BUREAU VERITAS
Certification



Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S

Hvidelvej 7, 7400 Herning

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 9001:2015

Gyldighedsområde

Galvanisk overfladebehandling.

Oprindelig startdato for certificeringscyklus:	14. maj 2014
Udløbsdato for forrige certificeringscyklus:	NA
Dato for certificerings-/recertificeringsaudit:	NA
Startdato for certificerings-/recertificeringscyklus:	31. marts 2019

Under forudsætning af tilfredsstillende opretholdelse af virksomhedens ledelsessystem er dette certifikat gyldigt indtil: **30. marts 2022**

Certifikat nr.: DK010892 Version: 1 Revisionsdato: **29. marts 2019**

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.**

1/2

 **DANAK**
SYSTEM Reg.nr. 5005



BUREAU VERITAS
Certification



Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S

Standard

ISO 9001:2015

Gyldighedsområde

Galvanisk overfladebehandling.

<u>Afdeling:</u>	<u>Afdelingens tilføjesdato:</u>	<u>Adresse:</u>	<u>Gyldighedsområde:</u>
Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S (Hovedkontor)	14-05-2014	Hvidelvej 7, 7400 Herning	Galvanisk overfladebehandling.
Midtjydsk Fornikling & Forchromning A/S	14-05-2014	Tinvej 5, 8940 Randers	Galvanisk overfladebehandling.

Certifikat nr.: DK010892 Version: 1 Revisionsdato: **29. Marts 2019**

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.**

2/2

SYSTEM Reg nr. 5005

