

SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Nordwell ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› **EN 817**



Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Nordwell ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Bluerain ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› EN 817



Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Bluerain ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Nortiq ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› EN 817



Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Nortiq ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Opal ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› EN 817



Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Opal ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Optima ettgreps kar- og dusj batterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› EN 817



Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina,
som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene
i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Optima ettgreps kar- og dusj batterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.
Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4.
Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

1904 ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› **EN 817**

Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

1904 ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Camargue ettgreps kar- og dusj batterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› **EN 817**

Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Camargue ettgreps kar- og dusj batterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Curaqua ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› EN 817



Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Curaqua ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

Celeste ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› EN 817



Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina, som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

Celeste ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk. Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4. Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder



SINTEF Produktsertifikat

Nr. 3184

Utstedt: 23.10.2015

Fornyet: 28.01.2021

Gyldig til: 01.02.2026

forutsatt publisert på

www.sintefcertification.no

SINTEF bekrefter at

House ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering

er i samsvar med kravene i

› **EN 817**

Innehaver

Tharaldsen AS
Skomagergada 17
4628 Kristiansand

Produsent

Produktet er produsert ved fabrikk 1136 i Kina,
som angitt i evalueringsrapport datert 28.01.2021.

Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene
i NS-EN ISO/IEC 17065.

Produktbeskrivelse

House ettgreps kar- og dusjbatterier for gulvmontering.

Funksjonskrav i TEK

Driftstrykk

Produktet tåler forutsatte ytelser ved normalt driftstrykk.
Produktet er testet for 16 bars vanntrykk.

Tilbakestrømming

Produktet har sikring mot tilbakestrømming og inntrengning av urene væsker.

Andre sertifiseringskrav

Merking

Produktet er merket med navn eller logo og indikasjon for kaldt- og varmtvann etter NKB Produktregler nr. 4.
Produktet kan også merkes med SINTEFs sertifikatmerke slik som avbildet ovenfor. Merket kan også benyttes på emballasje og markedsføringsmateriell som angår de sertifiserte produkter.



Steinar K. Nilsen
Sertifiseringsleder

