



Ytelseserklæring (DoP)

Dokumentnr: **VØ-006**

Produsentnavn: Vik Ørsta A/S
 Adresse: Box 193
 N-6151 Ørsta, Norway

Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB
 Box 857
 SE-501 15 Borås, Sweden

Kontrollorgan nr: 0402

Produktnavn: **Veggbrakett c/c 160, c/c 200 og c/c 240 mm**

Beskrivelse av produkt: Veggbraketter for montering av mellom annet lysmaster på broer, kulverter og andre betongkonstruksjoner.

Viktigste egenskaper	Ytelse
Bæreevne (Momentkapasitet i bruddgrensetilstand)	<ul style="list-style-type: none"> • Art.nr. 3532200 (hullbilde c/c 160 mm): 9 kNm • Art.nr. 3532200C (hullbilde c/c 160 mm): 9 kNm • Art.nr. 3532200 (hullbilde c/c 200 mm): 13 kNm • Art.nr. 3532200C (hullbilde c/c 200 mm): 13 kNm • Art.nr. 3532240 (hullbilde c/c 240 mm): 21 kNm • Art.nr. 3532240C (hullbilde c/c 240 mm): 21 kNm
Toleranser for dimensjoner og form	NS-EN 1090-2
Utmattingskapasitet	NPD
Sveisbarhet	Laser 355MC Plus iht. EN 10025-2
Bruddseighet	Laser 355MC Plus iht. EN 10025-2
Egenskaper ved brannpåvirkning	NPD
Avgivelse av kadmiumforbindelser	NPD
Utstråling av radioaktivitet	NPD
Bestandighet	Overflatebehandlet iht. SVV HB R762, tabell 85.342-1, klasse B

Godkjent iht.: EN 1090-1:2009+A1:2011

Attestasjonssystem
 (AVCP): 2+


Utførelsesklasse: EXC 2

Sertifikat nr.: **0402-CPR-SC0110-15**

Gyldighet: Sertifikatet er gyldig så lenge betingelsene gitt i den nevnte harmoniserende standard, produksjonsbetingelsene eller produksjonskontrollen er uendret.

Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten. Undertegnet for og på vegner av Vik Ørsta AS:

Ansvarlig: Kjetil Nesset Stilling: Administrerende direktør

Signatur:  Dato: 