



# Ytelseserklæring (DoP)

Dokumentnr: **VØ-004**

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: **Ørstafundament - stålplatefundament**

Beskrivelse av produkt: Stålplatefundament for montering av mellom annet lysmaster til bruk langs veier og andre områder som har behov for denne type utstyr.

Viktigste egenskaper	Ytelse
Bæreevne (bruddgrensetilstand)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Art.nr. 3530160C (c/c 160 mm / H=750 mm): 5,5 kNm</li> <li>Art.nr. 3520160C (c/c 160 mm / H=1000 mm): 9 kNm</li> <li>Art.nr. 3520200C (c/c 200 mm / H=1250 mm): 13 kNm</li> <li>Art.nr. 3520240C (c/c 240 mm / H=1500 mm): 21 kNm</li> <li>Art.nr. 3523240C (c/c 240 mm / H=1600 mm): 21 kNm</li> </ul>
Geometriske data	NS-EN 1090-2
Utmattingskapasitet	NPD
Sveisbarhet	S235J2C iht. EN 10025-2
Bruddseighet	S235J2C iht. EN 10025-2
Egenskaper ved brannpåvirkning	NPD
Avgivelse av kadmiumforbindelser	NPD
Utstråling av radioaktivitet	NPD
Holdbarhet	Varmforsinket iht. NS-EN ISO 1461

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: 21.12.2020