

- Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:** Kylmämuovattu ohutlevyprofiili Procons U-, C-, Z-, Sigma-beam.
- Aiottu käyttötarkoitus:** Rakennusten kantavat teräsrakenteet
- Valmistajan nimi ja yhteystiedot:** Teollisuustie 4
66100 MAALAHTI
www.procons.fi
- Edustajan nimi ja yhteystiedot:** Ei ole.
- Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä:** 2+
- 6 a. Yhdenmukaistettu standardi:** EN 1090-1:2009+A1:2011
Ilmoitettu laitos: 0416 (Inspecta Sertifiointi Oy)
- 7. Ilmoitetut suoritustasot:**

Perusominaisuus	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Mittojen ja muodon toleranssi	EN 1090-4 liite D	EN 1090-1:2009+A1:2011
Hitsattavuus	S350GD+Z275	EN 1090-1:2009+A1:2011
Murtumissitkeys	Materiaalitodistuksesta	EN 1090-1:2009+A1:2011
Kantavuus	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Muodonmuutos käyttörajatilassa	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Väsymislujuus	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Palonkestävyys	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Palokäyttäytyminen	A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Kadmiumin ja sen yhdisteiden päästöt	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Radioaktiivinen säteily	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Toiminnallisten ominaisuuksien säilyminen	Perusmateriaali kuumasinkitty Z275	EN 1090-1:2009+A1:2011

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Paikka ja päiväys:

Maalahti, 23.9.2019

Allekirjoitus


Klas-Erik West, toimitusjohtaja



0416

Procons Oy Ab
Teollisuustie 4
66100 MAALAHTI
www.procons.fi

19
10824-01

EN 1090-1:2009+A1:2011

Kylmämuovattu ohutlevyprofiili Procons U-, C-, Z-, Sigma-beam.**Suoritustasoilmoituksen numero: 10021**

Geometristen arvojen toleranssit:	EN 1090-4 liite D
Hitsattavuus:	S350GD+Z275
Murtumissitkeys:	Materiaalitodistuksesta
Kantavuus:	NPD
Muodonmuutos käyttörajatilassa:	NPD
Väsymislujuus:	NPD
Palonkestävyys:	NPD
Palokäyttäytyminen:	A1
Kadmiumin päästöt:	NPD
Radioaktiivinen säteily:	NPD
Säilyvyys:	Perusmateriaali kuumasinkitty Z275
Muut ominaisuudet:	
Suunnittelu:	Procons Oy Ab:n vakioprofiili, jonka materiaali- ja mittatiedot on esitetty oheisessa liitteessä ("Data Sheet"). Tuote on CE-merkitty EN 1090-1 liitteen ZA.3.2 (menetelmä 1) mukaisesti.
Valmistus:	Valmistus EN 1090-4 mukaan. Toteutusluokka EN 1090-2 EXC3.