

Tillverkare: Europrofil AB
Industrivägen 9
713 30 Nora

System för bestyrkande: 2+

Certifieringsorgan: AAA Certification AB
Göteborgsvägen 16 h
441 43 Alingsås

Certifieringsorgans nr: 2296

AAA Certification har utfört initial revision och bedömning av tillverkningskontrollen samt utför den fortlöpande övervakningen av tillverkningskontrollen. Certifikat 2296-CPR-870 är utfärdat för godkänd tillverkningskontroll.

Produkt

Nummer (=Artikelgrupp): 19

Utförandeklass: EXC1

Benämning Förstärkningsregel

Artikelkod CF + Dimension

Avsedd användning: Förstärkningsregeln (CF) används tillsammans med Förstärkningsskena (UF) i innervägssystem för att möjliggöra en ökad vägg höjd utan att justera s-avstånd eller dimension på regel.

Produktlänk <http://www.europrofil.se/index.php?page=cf>

Prestandadeklaration

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad standard
Toleranser, dimensioner	Enligt produktinformation (Se produktlänk ovan) samt EN 1090-2	EN 1090-1:2009
Svetsbarhet	NPD	EN 1090-1:2009
Brottseghet	NPD	EN 1090-1:2009
Bärförmåga	Enligt statisk beräkning samt produktinformation (Se produktlänk ovan)	EN 1090-1:2009
Sträckgräns	350 N/m ²	EN 1090-1:2009
Brandmotstånd	NPD	EN 1090-1:2009
Reaktion vid brandpåverkan	Klass A1	EN 1090-1:2009
Radioaktiv strålning	NPD	EN 1090-1:2009
Frigörande av kadmium	NPD	EN 1090-1:2009
Beständighet	Enligt EN 10346:2009	EN 1090-1:2009

Utförandet av produkt enligt ovan överensstämmer med angiven prestanda i tabell och komponentspecifikation.



Christian Carlsson, VD
Nora den 2013-10-04

