



2021
2296-CPR-794

Ytelseserklæring DoP – firkantskiver DIN 436 varmforsinket

Produkt: Varmforsinkede firkantskiver i stål iht DIN 436.

Merking og identifikasjon: Etikett/følgeseddel er merket med produkttype, dimensjon og overflatebehandling.

Bruksområde: For innstøping i betong eller sammenføyning av bygningsdeler

Produsent: Pretec AS, PB 102, 1740 Borgenhaugen

Telefon: 69 10 24 60

E-post: post@pretec.no

Webside: www.pretec.no

System for vurdering og kontroll av byggevarens ytelse

System 2+

Sertifisering:

AAA Certification AB (identifikasjonsnummer 2296) har utført innledende revisjon og bedømming av produksjonskontrollen samt utført den fortløpende overvåkingen av produksjonskontrollen iht. System 2+ og har utstedt sertifikat for produksjonskontroll (FPC) nr: 2296/CPR/794.



2021

2296-CPR-794


Ytelseserklæring DoP - firkantskiver DIN 436 varmforsinket
Ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Geometriske data: (Toleranse for mål og form)	I henhold til DIN 436. Dimensjon M8/Ø9- M36/Ø39	NS-EN 1090-1:2009 +A1:2011
Sveisbarhet:	Ikke egnet for sveising	
Egenskaper ved brannpåvirkning:	Materialklasse A1	
Angivelse av kadmium:	NPD	
Radioaktivitet:	NPD	
Bestandighet:	Varmforsinket iht. NS-EN ISO 1461	
Utførelse:	EXC 2 I henhold til EN 1090-2 eller ordrebekreftelse.	
Bæreevne:	Stålkvalitet S235 /S355J2 Iht NS EN 10025-2.	
Bæreevne egenskaper:	Produsert iht. NS EN 1090-2, produksjonstegning, og følgesedel/ordrebekreftelse.	

Ytelsene for ovennevnte produkt stemmer overens med angitte egenskaper listet opp i tabell.

Denne ytelsesdeklarasjonen er utarbeidet på eget ansvar av ovennevnte produsent.

Borgenhaugen 29.03.2022, Undertegnet for produsenten av:



 Fredrik Eggertsen

Teknisk leder