

# PURISTEES

CREATING SUCCESS IN METAL

## SUORITUSTASOILMOITUS

Nro 001-DoP-2023

### 1 - Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

Teräskierrepaalut

### 2 - Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset):

Teräskierrepaaluja käytetään rakennusten ja rakenteiden perustuksina valmistajan antamien ohjeiden mukaisesti.

### 3 - Valmistaja:

Puristees Oy, Mäkirinteentie 29, 36220 KANGASALA

### 4 - Valtuutettu edustaja:

-

### 5 - Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:

Järjestelmä 2+

### 6a - Yhdenmukaistettu standardi

EN 1090-1:2009+A1:2011

Ilmoitettu laitos

Nro 0875 DEKRA Industrial Oy

### 7 - Ilmoitetut suoritustasot

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Mittojen ja muotojen toleranssit	EN 1090-2 mukaisesti	EN 1090-1:2009+A1:2011
Hitsattavuus	Materiaalien EN standardien mukaisesti	EN 1090-1:2009+A1:2011
Materiaali	S355J2G, S355J2H	EN 10029
Korroosiosuojaus	Kuumasinkitty, sinkkikerroksen ainevahvuus > 250 µm	SFS-EN ISO 1461
Palokäyttäytyminen	Materiaalin luokka A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Valmistus	EN 1090-2, toteustus- luokat EXC1 ja EXC2	EN 1090-1:2009+A1:2011

DEKRA Industrial Oy on vahvistanut suoritustason pysyvyyden arvioinnin ja varmentamisen vaatimuksenmukaisuustodistuksella 0875-CPR-FIN143/1. Vakuutamme, että kohdan 1 ja 2 mukaisesti yksilöity ja merkitty tuote täyttää sille yllä ilmoitetut suoritustasot.

11.9.2023 Kangasala



Ville Mäenpää  
Toimitusjohtaja  
Puristees Oy

