

**Laske Kuvaus**

1

**MTA 200-250 A-W-B-B**

Huom.! Tuotteen kuva voi poiketa todellisesta tuotteesta

Tuote No.: [97989298](#)

Matalapaineinen uppoasennettava keskipakopumppu asennettavaksi suodatinjärjestelmiin tai kuljetinjärjestelmiin työstökoneeteollisuudessa.

**Pumpun ominaisuudet:**

- Pumppu on varustettu lyhyellä kytkimellä ilman akselitiivistettä.
- Pumpussa on integroitu 3-vaiheinen moottori.
- Avoin juoksupyörä mahdollistaa kiinteiden hiukkasten pääsyn pumpun läpi
- Juoksupyörän materiaali on Bronze.
- Moottoripukki ja pumppupesä ovat valurautaa.
- Pumpussa ei ole kuluvia osia.

Upotussyvyys: 250 mmmm

**Säätimet:**

Kytkenärasian asento: klo 9

Frequency converter: Ei valmistettu taajuusmuuttajaa varten

**Neste:**

Pumpattava neste: Emulsio

Nesteen lämpötila-alue: 0 .. 60 °C

Nesteen lämpötila käytön aikana: 20 °C

Tiheys: 998.2 kg/m<sup>3</sup>**Tekniset:**

Nimellisvirtaama: 200 l/min

Nimellinnostokorkeus: 8.1 m

Maks. hiukkaskoko: 10 mm

Hyväksynät: CE

Kaapeliläpivienti: 22

**Materiaalit:**

Tyyppiavain, materiaalikoodi: B

Pumpun pesä: Valurauta

Pumppupesä: EN 1561 EN-GJL-200

ASTM A48-25B

Juoksupyörä: Bronze

G-CuZn-5ZnPb

C92200

**Laske Kuvaus**

1	Asennus: Suurin ulkoinen lämpötila: 40 °C Pumpun paineaukko: G 1 1/2 KytKentärasian asento: klo 9  Sähkötiedot: Ottoteho P1: 790 W IE-hyötysuhdeluokka: IE3 Syöttötaajuus: 50 Hz Nimellisjännite: 3 x 220-240D/380-415Y V Käyttökerroin: 1.15 Nimellisvirta: 2.78/1.64 A Nimellisoopeus: 2939 rpm Hyötysuhde: IE3 80.7% % Moottorin hyötysuhde täydellä kuormalla: 82.4 % Kotelointiluokka (IEC 34-5): IP54 Eristysluokka (IEC 85): F Es-suojaus vakiona: N  Muut: Nettopaino: 24.3 kg Bruttopaino: 26.9 kg Rahtitilavuus: 0.059 m <sup>3</sup> Tanskalainen VVS-nro: 386949125 Alkuperämaa: KR Tullitariffin nro: 84137051
---	--