



**Kategorija:** Izduvni sistem

## **Katalizator JMJ JMJ 01-55-E4**

**Šifra proizvoda:** IC-BA84AF

**Cena:** 19821.55 RSD

\*u cenu je uračunat PDV

Catalyst univerzalni, keramike, Okrugli, EURO 4 Thu cijevi 55 do 1400ccm

Tip: Univerzalno | Oblik: Okruglo | Materijal: Keramika | Prečnik cevi: 55.0 mm | Dužina: 300.0 mm | Širina: 125.0 mm | Visina: 110.0 mm | Tip benzina: Dizel / Benzin | Maks. Kapacitet motora: 1400.0 cm3 | Putno odobrenje: Ne | Norma emisije izduvnih gasova: EURO 4 | Šifra proizvoda: IC-BA84AF

### **Deklaracija**

|                     |   |
|---------------------|---|
| Model:              | Katalizator JMJ JMJ 01-55-E4 IC-BA84AF                                  |
| Naziv i vrsta robe: | Izduvni sistem  |
| Barkod:             | JMJ 01-55-E4  |
| Prava potrošača:    | Zagarantovana sva prava potrošača po osnovu zakona o zaštiti potrošača. |

### **Dimenzije i jedinice mere**

Odšampaj uplatnicu

| НАЛОГ ЗА УПЛАТУ   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| уплатилац   | шифра<br>плаћања                                  | валута   | износ   |
| <input type="text"/>  | <input type="text" value="189"/>                  | <input type="text" value="RSD"/>                 | <input type="text" value="= 19.821,55"/>  |
| сврха плаћања   | рачун примаоца                                    |  |   |
| <input type="text" value="Narudžbina IC-BA84AF-ovlasceni"/>                                 | <input type="text" value="160-6000001230117-63"/> |  |   |
| прималац  | модел   | позив на број (одобрење)                         |   |
| <input type="text" value="Ovlašćeni Servis doo&lt;br/&gt;Bulevar JNA 172, 11050, Beograd"/> | <input type="text"/>                              | <input type="text" value="IC-BA84AF-ovlasceni"/> |   |
| _____   |   |  | <br>NBS IPS QR |
| потпис уплатиоца  |   |  |   |
| _____   |   | _____  |   |
| место и датум пријема   |   | датум валуте                                     |   |

ili

Skeniraj QR code i plati putem mBanking aplikacije na mobilnom telefonu



NBS IPS QR