

EP - Katalysator Modul



EMISSION PARTNER

Merkmale

- ◆ **Metallträger**
Robuster Träger mit Metallmatrix und verstärkter Außenstruktur
- ◆ **Geringer Druck**
Dünnere Zellwände im Vergleich zu Keramik – größere reaktive Oberfläche
- ◆ **Modularer Aufbau**
Standardabmessungen verfügbar und vollständig flexible Sonderanfertigungen
- ◆ **Effizienz bei niedrigen Temperaturen**
Beste Reinigungsleistung bei niedrigen Temperaturen für einen geringen Energieverbrauch
- ◆ **Technologieauswahl**
Die Katalysator-technologie wird entsprechend den örtlichen Emissionsvorschriften ausgewählt



ERST- UND NACHRÜSTUNG ENTWICKELT FÜR NEUE & BESTEHENDE SYSTEME.

Der EP-VOC-Katalysator kann als Erstausrüstung oder als direkter Ersatz in bestehenden Anlagen eingesetzt werden. Auf der Grundlage unserer Fachkompetenz im Bereich der Abgasknachbehandlung haben wir diesen Abgaskatalysator auf einer robusten Metallmatrix mit verstärkter Außenstruktur entwickelt.

METALL VS KERAMIK ÜBERRAGENDE LEISTUNG.

Im Vergleich zu Keramikträgern zeichnet sich unser Metallsubstrat durch dünnere Wände zwischen den aktiven Zellen aus – was gleichzeitig zu einem geringeren Gegendruck und einer größeren reaktiven Oberfläche führt. Der modulare Baustein-aufbau sorgt für innere Stabilität und ermöglicht gleichzeitig volle Flexibilität bei den Außenabmessungen.



A PROUD MEMBER OF



DEUTSCHER
KAFFEEVERBAND



FRAGEN SIE IHRE INDIV. KONFIGURATION AN!

Emission Partner GmbH & Co. KG
Bürgermeister-Schröder-Str. 9-11
26683 Saterland

+49 4498 92 326 - 26
info@emission-partner.de
www.emission-partner.de

BEIM KAFFEE GEHT ES UM AROMA
NICHT UM EMISSIONEN.