



FAE SYSTEMS
FILTER AIR ELEMENTS

DPF-BA SYSTEM

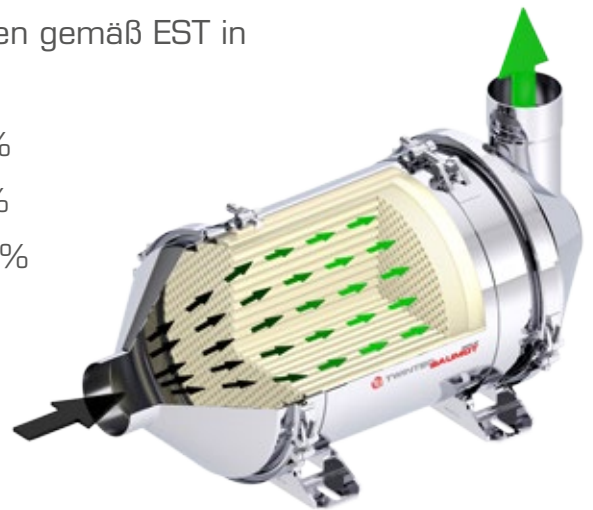
FILTERMODULE SCHNELL UND EINFACH AUSTAUSCHBAR DURCH SYSTEME DER FAE AG GRUPPE, GEEIGNET FÜR NUTZFAHRZEUGE JEDLICHER ART



SPEZIALISIERT AUF NIEDRIGSTE ABGASTEMPERATUREN. WER DIESELPARTIKEL-FILTER FÜR ANWENDUNGEN MIT BESONDERS NIEDRIGEN ABGASTEMPERATUREN SUCHT, IST BEIM DPF-BA SYSTEM GENAU RICHTIG. SO REGENERIERT DER FILTER BEREITS BEI TEMPERATUREN AB 250 °C.

WIRKSAM | ZERTIFIZIERT | ZUVERLÄSSIG

- VERT-, TÜV- (PMK II) und CARB-zertifiziert, zugelassen gemäß EST in England, holländischem RDW und dänischem DTI
- Verminderung der Partikelemissionen um über 99 %
- Eliminierung von Kohlenwasserstoffen (HC) um 87 %
- Verminderung von Kohlenmonoxid (CO) um über 97 %
- wartungsarmes, vollständig passives System mit selbsttätiger Regeneration
- Additiv oder elektrische Heizung nicht erforderlich
- Gehäuse komplett aus rostfreiem, hochtemperaturbeständigem extra starkem Edelstahl
- hohe Lebensdauer dank hochbelastbarer Filterkonstruktion
- einfache Montage (ersetzt den vorhandenen Schalldämpfer)
- permanente Aufzeichnung und Überwachung der Filterfunktion mit Datenlogger





Das DPF BA-System basiert auf einem katalytisch beschichteten Cordierit Monolithen. Die aus Edelmetallen bestehende Nano-Beschichtung wurde in Zusammenarbeit mit der Interkat Katalysatoren GmbH (Tochter der Twintec AG) entwickelt und zeichnet sich durch eine optimale Regenerationsfähigkeit bei verhältnismäßig niedrigen Abgastemperaturen aus.

IHR PARTNER FÜR INNOVATIVE ABGASNACHBEHANDLUNG

ÖSTERREICH

FAE AG ÖSTERREICH

Nachbauerstrasse 6 | AT 6845 Hohenems
P. +43 5577 84 202
F. +43 5577 84 203
www.fae-ag.com | office@fae-ag.com

LIECHTENSTEIN

FAE AG LIECHTENSTEIN

Wirtschaftspark 44 | FL 9492 Eschen
T +423 373 64 27
F. +423 373 64 29
www.fae-ag.com | office@fae-ag.com