

# *Krautli Portugal lança nova gama de Filtros de Partículas Delphi*

*Filtros de partículas de motores a diesel (DPF): Um mercado em forte crescimento.*



A Krautli Portugal, na qualidade de distribuidor oficial da Delphi, acaba de lançar no mercado uma nova gama Filtros de Partículas (DPF ou FAP) com a tecnologia OE Delphi.

Este programa de aftermarket é composto numa primeira fase por 10 referências e que substituem mais de 40 referências originais, conseguindo uma boa cobertura do mercado.

Os filtros de partículas de motores a diesel (DPF) estão previstos serem um dos produtos com uma procura e crescimento das mais elevadas no mercado do pós-venda durante os próximos anos. Com a maior parte dos países a terem mais veículos a diesel na estrada do que a gasolina, a tecnologia DPF, que foi introduzida desde 2000, amadureceu, tornou-se comum e passou a ser uma exigência legal de acordo com a norma Euro 5 em todos os veículos novos a partir de 2009. As substituições estão, portanto, a tornar-se mais comuns.

Os motores a diesel produzem 100 vezes mais partículas de fuligem do que os motores a gasolina. Os filtros de partículas diesel (DPF) são uma tecnologia económica comprovada que, quando aplicados a motores diesel, melhoram imediatamente a qualidade dos gases de escape por eliminarem mais de 95% das partículas nocivas.

A tecnologia DPF também é capaz de reduzir as emissões diesel regulamentadas (CO<sub>2</sub>, HC, MP e NO<sub>x</sub>) para níveis inferiores aos recomendados pela norma Euro 5. Por isso, a tecnologia DPF não só pode reduzir os poluentes mas, também, reduz a geração de gases de efeito de estufa e melhoram o impacto ambiental do veículo.

A Krautli Portugal aumenta assim a sua oferta de produtos e as soluções disponíveis para os seus clientes, criando dessa forma mais uma excelente oportunidade de negócio numa área de negócio em forte crescimento.