



Das Blue.on Filterkonzept: Weniger Abfall durch Lebensdauerbauteile.

Das Hengst Blue.on System besteht aus den drei Komponenten Gehäuse, Filterelement und Ventiladapter. Im Servicefall muss nur das Filterelement gewechselt werden – die anderen Komponenten sind Lebensdauerbauteile. Beim Wechsel kann das im Filter befindliche Öl über die Ablassschraube aufgefangen und getrennt vom Filterelement entsorgt werden. Das System ist für PKW, Nutzfahrzeuge, Land- und Baumaschinen sowie Marineanwendungen einsetzbar und erzeugt 92% weniger Abfall als herkömmliche Spin-on Filter.

Die Vorteile auf einen Blick:

- 100 % recycelbares Filterelement
- 50 % Gewichtsvorteil gegenüber Spin-on Filtern
- Kann auf alle gängigen Motorschnittstellen appliziert werden
- Auswahl zwischen unterschiedlichen Filtermedien
- Komponenten aus recyceltem Kunststoff
- Filtereinsatz mit individualisierbarer Codierung verhindert die Verwendung nicht passender oder unsicherer Filterelemente



purifying our planet