

**FILTRY DO SILNIKÓW JOHN DEERE**

**Czy kiedykolwiek myślałeś, że inne filtry są lepsze niż oryginalne?**

**Jeśli tak, zobacz różnicę: oryginalne filtry John Deere VS zamienniki.**

Poniżej znajdują się porównania filtrów nieoryginalnych oraz produkcji John Deere.

**ZAMIENNIKI****Uszczelnienie**

Zamiennik jest pozbawiony uszczelnienia zapobiegającego mieszaniu się oleju brudnego i czystego wewnątrz filtra.

**ORYGINALNE FILTRY**

Odpowiednio uszczelniony filtr John Deere zapewnia najdokładniejszą filtrację.

**Papier**

Gorszy papier przepuszcza światło oraz zanieczyszczenia. Papier w zamienniku nie jest karbowany, przez co może się zapadać. W rezultacie proces filtracji nie będzie przebiegał równo.



Papier o wyższej jakości praktycznie nie przepuszcza światła. John Deere używa papieru najwyższej jakości. W filtrze jest go o 30% więcej niż w zamienniku, co zapewnia większą powierzchnię filtrującą.

**Zawór bocznikowy**

Mniejszy docisk sprężyny, mniejsza długość oraz nieustalona konfiguracja obniżają wydajność filtracji.



Oryginalna część wyposażona jest w sprężynę idealnie dobraną do stawianych jej wymagań.