

MANN HU 6008 Z FILTR OLEJU

Mann Filter jest dostawcą produktów stosowanych na pierwszy montaż w wielu autach uznanych producentów. Ofertę firmy stanowią szeroko rozumiane filtry samochodowe jak również przemysłowe, membranowe, a także filtry uzdatniające wodę. Katalog produktów posiada kilka tysięcy pozycji z najróżniejszymi filtrami np. filtrami powietrza, oleju, paliwa czy filtrami kabinowymi. Filtry Mann charakteryzuje najwyższa jakość, precyzja i technologia produkcji.

Nazwa:

MANN HU 6008 Z

- duża skuteczność w zatrzymywaniu zanieczyszczeń w silniku,
- wysoka jakość materiału filtrującego i precyzja wykonania wkładu,
- kupując w naszym sklepie ten filtr, masz pewność oryginalności produktu,
- produkt rekomendowany przez sklep motoryzacyjny Petrostar Warszawa.

Typ filtra oleju:

- **wymienialny wkład.**

Zastosowanie:

Filtr oleju Mann Hu 6008 z to wymienialny ekologiczny wkład wykonany z tworzyw sztucznych i papieru filtracyjnego.

Głównym zadaniem filtra oleju jest zatrzymanie zanieczyszczeń powstających w procesie pracy silnika. Montaż wysokiej jakości filtra oleju to warunek bezawaryjnej pracy silnika na kolejne lata eksploatacji.

[Pod tym linkiem](#) - znajdziesz wyszukiwarkę filtrów Mann która umożliwi Ci sprawdzenie czy dany filtr pasuje do Twojego samochodu.

Mann Hu 6008 z sprawdź też zamienniki tego filtra:

- **Knecht OX 1162D, Filtron OE 677/8.**

Dla pojazdów:

Mercedes-Benz A (W176), AMG GT, C (W/A/C/S205), CL (C216), CLA (C117/X117), CLS (C218), E (W/S212), G (W461/W463), GL (X166), GLA (X156), GLC, GLE (W166), M (W166), S (W221), SL (R231), SKL (R172) .

Filtry oleju MANN skutecznie oczyszczają oleje z cząsteczek stałych, takich jak kurz, ścier metalowy, osady węglowe, cząsteczki sadzy, itp. są stosowane dla oleju silnikowego, hydraulicznego i w automatycznych skrzyniach biegów. Filtry Mann Filter są od wielu lat wytwarzane z precyzyjną dokładnością i zgodnie z najnowszymi zalecanymi kart specyfikacji wystawianych przez producentów aut, dzięki temu używanie ich w pojazdach jest równie bezpieczne dla silnika co przy zastosowaniu podzespołów fabrycznych OEM.

Na zamówienie

Produkt na zamówienie, sprowadzany jest do wybranego sklepu w ciągu 24-72h.

