

Link do produktu: <https://www.plombysklep.pl/antykradziezowa-blokada-korkow-wlewu-paliwa-fi-80-p-45.html>

## Antykradzieżowa blokada korków wlewu paliwa Fi 80

Cena brutto od	<b>84,87 zł</b>
Cena netto od	<b>69,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

#### Blokada korków wlewu paliwa

Jesteśmy firmą, która przygotowała kompleksową i wszechstronną ofertę akcesoriów do zabezpieczania baków paliwa. W naszym asortymencie zadbałszy o nowoczesne produkty, które będą w stanie zapewnić najwyższy poziom bezpieczeństwa w wielu sytuacjach. W celu wyeliminowania problemów kradzieży paliwa z ciężarówek lub maszyn budowlanych oferujemy blokadę wlewu paliwa, która gwarantuje skuteczne zabezpieczenie korków wlewu paliwa. Założenie blokady utrudnia dostęp do zbiornika osobom postronnym ale również umożliwia założenia numerowanej plomby. Plombowanie zbiorników paliwa to również wyeliminowanie kradzieży paliwa przez nieuczciwych kierowców. Prezentowane przez nas blokady wlewu paliwa wykonywane są z najwyższej jakości materiałów gwarantujących solidność i niezawodność. Jest to najlepszy i najprostszy sposób na uzyskanie kontroli oraz wyeliminowanie kradzieży paliwa.

#### Sprawny i bezproblemowy montaż gwarantujący skuteczność

Prezentowane przez nas blokady wlewu paliwa są bardzo proste w montażu, nie wymagają żadnych ingerencji w zbiornik paliwa. Blokada wlewu paliwa zakładana jest na zbiornik paliwa o średnicy szyjki wlewu 60 mm lub 80 mm z zależności od marki samochodu. Dla pełnej skuteczności działania blokada wlewu paliwa umożliwia zabezpieczenie jednorazową plombą zmienianą przy każdorazowym tankowaniu auta przez upoważnionego do tego pracownika stacji paliw.

#### Zabezpieczenie sprawdzające się w firmach transportowych

Blokady wlewu paliwa to produkty będące odpowiedzią na potrzeby rynku. W dzisiejszych czasach na kradzież paliwa skazane są właściciele dużych firm transportowych, logistycznych czy spedycyjnych. Blokady wlewu paliwa pozwolą na wyeliminowanie kradzieży paliw w firmie oraz umożliwią znaczne oszczędności.