

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/klodka-zeliwna-powlekana-50mm-77231-vorel-p-5337.html>

Kłódka żeliwna powlekana 50mm 77231 VOREL

Cena brutto	15,81 zł
Cena netto	12,85 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	77231
Kod producenta	77231
Kod EAN	5906083772313
Producent	Vorel
Ilość kluczy [szt.]	4
Rozmiar [mm]	50
Materiał	żeliwo
Wykończenie	satynowe
Jednostka	SZT
Kolor	srebrny

Opis produktu

Kłódka żeliwna powlekana 50mm VOREL 77231

Kłódka zabezpieczająca z korpusem żeliwnym o szerokości 50mm z powłoką antykorozyjną. Przeznaczona do zabezpieczania bram, szop, garaży i kontenerów w warunkach zewnętrznych.

Materiał korpusu Żeliwo powlekane

Szerokość 50 mm

Model 77231

Producent VOREL

Charakterystyka kłódki żeliwnej VOREL

Korpus żeliwny z powłoką ochronną

Żeliwo zapewnia wysoką odporność na uderzenia i próby sforsowania mechanicznego. Powłoka antykorozyjna chroni przed rdzą w

warunkach wilgotnych, co wydłuża żywotność kłódki przy zastosowaniach zewnętrznych.

Wymiar 50mm

Szerokość korpusu 50mm stanowi uniwersalny rozmiar pasujący do standardowych zapieć, oczek w bramach i uchwytów w kontenerach. Odpowiedni zarówno do lekkich, jak i średnich zastosowań zabezpieczających.

Mechanizm zamykający

Mechanizm kłódki VOREL zapewnia podstawową ochronę przed nieautoryzowanym dostępem. Konstrukcja przystosowana do wielokrotnego otwierania i zamykania w codziennym użytkowaniu.

Odporność na warunki atmosferyczne

Powłoka zabezpieczająca minimalizuje wpływ wilgoci, deszczu i zmiennych temperatur. Kłódka nadaje się do montażu na zewnątrz budynków bez ryzyka szybkiej degradacji materiału.

Specyfikacja techniczna

Model	77231
Producent	VOREL
Szerokość korpusu	50 mm
Materiał korpusu	Żeliwo z powłoką antykorozyjną
Typ kłódki	Kłódka wisząca
Zastosowanie	Zewnętrzne i wewnętrzne

Zastosowanie kłódki żeliwnej 50mm

- Zabezpieczanie bram garażowych i wjazdowych
- Zamykanie drzwi w szopach gospodarczych
- Ochrona kontenerów magazynowych i narzędziowych
- Zabezpieczanie sprzętu ogrodniczego w altanach
- Zamykanie pomieszczeń technicznych i warsztatów
- Zabezpieczanie łańcuchów przy rowerach i motocyklach
- Ochrona składów budowlanych na placu
- Zamykanie skrzynek narzędziowych w samochodach dostawczych

Użytkowanie i konserwacja

Montaż i eksploatacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić swobodny ruch trzpienia w korpusie. Kłódkę montuje się poprzez przełożenie trzpienia przez oczko zapięcia lub ogniwo łańcucha. W przypadku zastosowań zewnętrznych zaleca się okresowe smarowanie mechanizmu zamka środkiem konserwacyjnym, szczególnie przed sezonem zimowym.

Konserwacja powłoki antykorozyjnej

Powłoka ochronna wymaga okresowej kontroli na obecność zarysowań. Uszkodzone fragmenty można zabezpieczyć farbą antykorozyjną w sprayu. W środowisku o podwyższonej wilgotności zaleca się przechowywanie zapasowych kluczy w suchym miejscu, aby uniknąć zablokowania mechanizmu.

Dobór do poziomu zabezpieczenia

Kłódka żeliwna 50mm stanowi zabezpieczenie podstawowe do średniego. Przy wymaganiach dotyczących wyższego poziomu ochrony warto rozważyć kłódki z certyfikatem bezpieczeństwa lub modele z hartowanym trzpieniem. Sprawdź zgodność rozmiaru trzpienia z grubością materiału, przez który ma przechodzić zapięcie.