

Link do produktu: <https://silnikidorolet.eu/silnik-do-rolet-mobilus-m45-m-1517-p-1615.html>

Silnik do rolet MOBILUS M45 M 15/17



MECHANICZNE

PRZEWODOWE

Cena brutto	169,00 zł
Cena netto	137,40 zł
Cena poprzednia	179,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PRO.002
Kod producenta	PRO.002
Sposób komunikacji	nie dotyczy
Moc	175 W
Ø(Fi) rury nawojowej	Ø(Fi) 50mm / 60 mm
Moment obrotowy	15 Nm
Prędkość	17 obr./min
Sterowanie	Przewodowe
Długość	460 mm
Średnica korpusu silnika	45 mm
Pobór prądu	0,75 A
Krańcówka	Mechaniczna
Detekcja przeszkód	BRAK
ilość cykli	S2 4 min
Stopień ochrony	IP 44
Dedykowany do	rolet zewnętrznych
Dodatkowe informacje	.
Ręczny ruch awaryjny	NIE
Zasilanie	230V/50Hz

Opis produktu



Napęd do rolet **Mobilus M45 M 15/17**

Polski producent Mobilus codziennie dba o to aby jakość produktów marki była konkurencyjna nie tylko w Polsce ale również na świecie.

Sterowanie roletami, bramami rolowanymi czy też markizami odbywa się z udziałem przełącznika ściennego. Silniki do rolet tej serii wyposażone są w mechaniczną krańcówkę. Niesamowita kultura pracy silników Mobilus pozwala nam na komfortowe wykonywanie codziennych obowiązków oraz przyjemne spędzanie czasu.

Mobilus ma szeroki wachlarz akcesoriów do silników t.j uchwyty, adaptery czy zabieraki. To zdecydowanie ułatwia użytkownikom montaż tego urządzenia.

Ten silnik oferuje doskonałe parametry techniczne, umożliwiając sprawną obsługę rolet o większych rozmiarach. Dzięki zaawansowanemu mechanizmowi, użytkownik może cieszyć się płynnym i precyzyjnym sterowaniem, które zapewnia optymalną kontrolę nad oświetleniem.

Jedną z kluczowych cech produktu jest jego moment obrotowy wynoszący 15 Nm. Dzięki temu napęd jest w stanie skutecznie związać **rury o średnicy Fi 50 i Fi 60**, zapewniając niezawodność i stabilność połączeń. Dodatkowo, **liczba obrotów wynosząca 17 obr./min.** umożliwia szybkie i sprawne wykonywanie zadań.

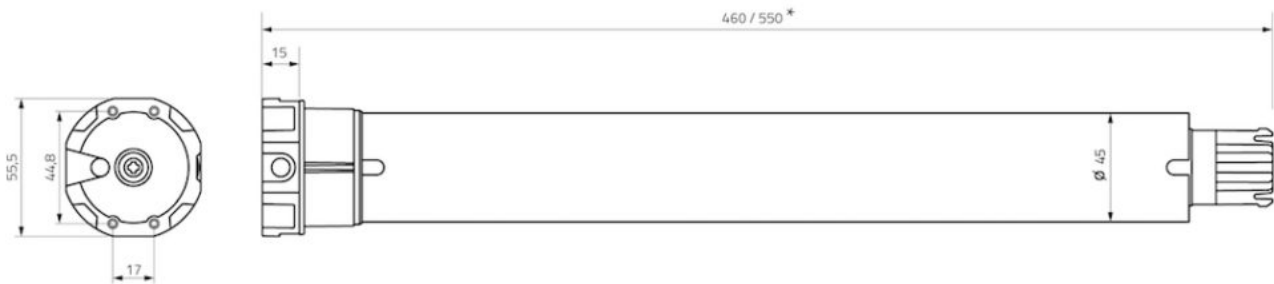
MOBILUS M45 M 15/17 został zaprojektowany z myślą o łatwości obsługi. Sterowany jest przewodowo, co pozwala operatorowi na precyzyjne kontrolowanie narzędzia podczas pracy. Dodatkowo, narzędzie wyposażone jest w **krańcówkę mechaniczną**, która automatycznie zatrzymuje obroty w momencie osiągnięcia żądanego momentu skręcania. Dzięki temu zapobiega się nadmiernemu naprężeniu połączeń, co wpływa na trwałość i niezawodność konstrukcji.

Warto również wspomnieć, że MOBILUS M45 M 15/17 może być zintegrowany z centralą Mobilus Cosmo GTW. Jeśli podłączymy urządzenie zwane **Mobilus Cosmo C-MR** do napędów, otworzy się wiele nowych możliwości. Integracja z centralą pozwala na zdalne monitorowanie i sterowanie narzędziem, co zwiększa wygodę i kontrolę nad procesem skręcania. Dodatkowo, system centrali Mobilus Cosmo GTW oferuje funkcje raportowania i analizy danych, umożliwiając optymalizację procesów oraz identyfikację ewentualnych problemów.

SPECYFIKACJA SPRZĘTOWA

Model urządzenia	Min. \varnothing rury nawojowej	Nm	RPM	W	Maks. ilość obr.	Długość	Zasilanie
MOBILUS M45 M 15/17	50	15	17	175	22	460	230 V~ 50 Hz

TABLICA Z WYMIAREM



Produkt posiada dodatkowe opcje:

Adapter i zabierak: bez zabieraka i adaptera , Fi 50 (ośmiokątny) , Fi 60 (ośmiokątny) , Fi 70 (ośmiokątny)

Uchwyt: Tak - wybieram uchwyt standardowy , Nie potrzebuję uchwytu

Jak zamontować silnik do rolety ?

1

Moja zakładka (A)

Jedną z najważniejszych cech modeli automatyki Mobilus ERS do rolet jest wykorzystanie protokołu 2Way - dwukierunkowej technologii. Dzięki temu mamy możliwość monitorowania stanu rolet oraz dwukierunkowej komunikacji z silnikiem. To innowacyjne rozwiązanie umożliwia bieżącą informację o stanie rolet i pozwala na szybką reakcję w przypadku jakichkolwiek problemów.

W przypadku modeli z serii Mobilus M, sterowanie odbywa się przewodowo, co oznacza, że możemy z łatwością podłączyć je do naszego systemu automatyki domowej. Dodatkowo, silniki te posiadają mechaniczną krańcówkę, która automatycznie zatrzymuje ruch rolety w odpowiednim momencie. To znacznie zwiększa bezpieczeństwo użytkowania i chroni rolety przed uszkodzeniami.

Siłowniki z serii Mobilus MR umożliwiają sterowanie pilotem. To wygodne rozwiązanie, które pozwala na zdalne zarządzanie roletami. Dzięki temu możemy regulować ich położenie z dowolnego miejsca w

naszym domu lub nawet spoza niego. Piloty do rolet stanowią wygodne i praktyczne narzędzie, które znacznie ułatwia korzystanie z systemu automatyzacji domowej.

Warto również wspomnieć o akcesoriach do rolet oferowanych przez Mobilus. Są to m.in. napinacze, prowadnice czy klamki. Dzięki nim możemy dopasować rolety do naszych indywidualnych potrzeb i preferencji. Akcesoria te są wykonane z wysokiej jakości materiałów, co gwarantuje ich trwałość i niezawodność.

Silniki Mobilus do rolet zewnętrznych wyróżniają się nie tylko wysoką jakością i niezawodnością, ale również prostotą montażu i obsługi. Dzięki intuicyjnemu systemowi, możemy szybko i łatwo zainstalować silniki oraz skonfigurować system automatyzacji domowej zgodnie z naszymi preferencjami.

Podsumowując, silniki Mobilus do rolet zewnętrznych stanowią doskonałe rozwiązanie dla osób poszukujących wygody, komfortu i efektywności w swoim domu. Polski producent Mobilus oferuje szeroką gamę modeli, które zapewniają niezawodność, trwałość i łatwość użytkowania. Dzięki protokołowi 2Way, dwukierunkowej technologii, przewodowemu sterowaniu i możliwości sterowania pilotem, silniki Mobilus są elastycznym rozwiązaniem, które można dostosować do indywidualnych potrzeb. Akcesoria do rolet oferowane przez Mobilus umożliwiają jeszcze większe dopasowanie rolet do naszych preferencji. Jeśli marzysz o domu zautomatyzowanym, warto postawić na silniki Mobilus do rolet zewnętrznych i cieszyć się wygodą i funkcjonalnością w codziennym życiu.