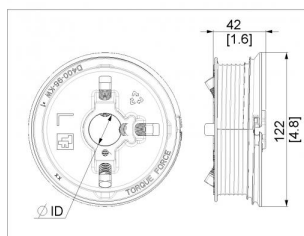


PROWADZENIE STANDARDOWE SL

W ofercie sklepu Komponenty Do Bram dostępne są różnorodne elementy usprawniające działanie bram garażowych, a wśród nich znajdują Państwo **prowadnice do bram**. Produkty te są doskonałym wyborem do różnorodnych systemów bramowych, co czyni je niezwykle wszechstronnymi. Firma Komponenty Do Bram oferuje rozwiązania, które spełniają oczekiwania zarówno użytkowników indywidualnych, jak i profesjonalistów z branży budowlanej. Nasze **prowadnice do bram garażowych** są solidne i trwałe, co zapewnia ich długotrwałe użytkowanie.



BEBEN M102-2400 LEWY Z TRZECIA ŚRUBĄ NA MOCOWANIE LINKI, PROWADZENIE STD H-2400MM, KG-240, LINKA 3MM

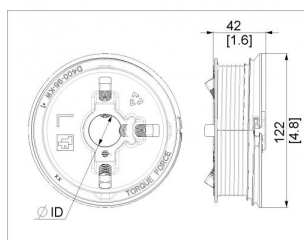
Nr Art.: 94949

Bęben do bramy garażowej z prowadzeniem standardowym Lewy
Maks. ciężar: 240 kg
Maks. średnica linki: 3 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 2490mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1970mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 3.60 € netto / szt.

Waga: 0.2 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

Tag: [bęben do bramy](#)



BEBEN M102-2400 PRAWY Z TRZECIA ŚRUBĄ NA MOCOWANIE LINKI, PROWADZENIE STD H-2400MM, KG- 240, LINKA 3MM

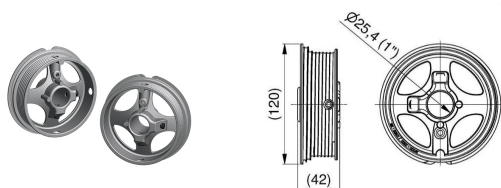
Nr Art.: 94950

Bęben do bramy garażowej z prowadzeniem standardowym - Prawy
Maks. ciężar bramy: 240 kg
Maks. średnica linki: 3 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 2490mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1970mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 3.60 € netto / szt.

Waga: 0.255 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

Tag: [bęben do bramy](#)



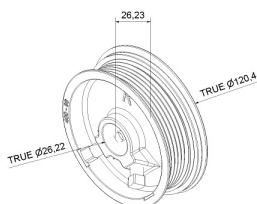
BĘBEN M102-2500 PARA, PROWADZENIA STD, H = 2500MM PRZY 0,5 OBROTU BEZPIECZENSTWA, 2000MM PRZY 2,0 OBROTACH BEZPIECZENSTWA, LINKA 3MM OFFSET 67MM

Nr Art.: 11180

Bęben do bramy garażowej z prowadzeniem standardowym
Materiał: Aluminium
Maks. ciężar: 240 kg
Maks. średnica linki: 3 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 2500mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (2000mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 7.60 € netto / para

Waga: 0.00 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard



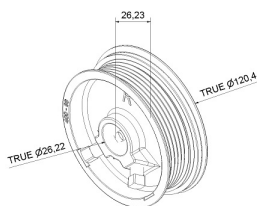
BĘBEN M102-2400 PARA, PROWADZENIE STD, H = 2400MM, KG = 240, LINKA 3MM

Nr Art.: 10000

Bęben do bramy garażowej z prowadzeniem standardowym
Materiał: Aluminium
Maks. ciężar: 240 kg
Maks. średnica linki: 3 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 2400mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1970mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 0.00 € netto / para

Waga: 0.00 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard



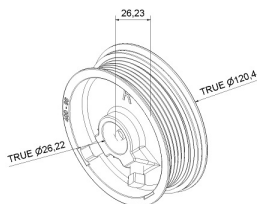
BĘBEN M102-2400 PRAWY, PROWADZENIE STD, H = 2400MM, KG = 240, LINKA 3MM

Nr Art.: 93574

Bęben do bramy garażowej z prowadzeniem standardowym
Materiał: Aluminium
Maks. ciężar: 240 kg
Maks. średnica linki: 3 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 2400mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1970mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 0.00 € netto / szt.

Waga: 0.00 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

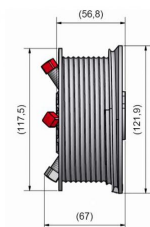


BĘBEN M102-2400 LEWY, PROWADZENIE STD, H = 2400MM, KG = 240, LINKA 3MM

Nr Art.: 93577

Bęben do bramy garażowej z prowadzeniem standardowym
Materiał: Aluminium
Maks. ciężar: 240 kg
Maks. średnica linki: 3 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 2400mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1970mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 0.00 € netto / szt.
Waga: 0.00 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

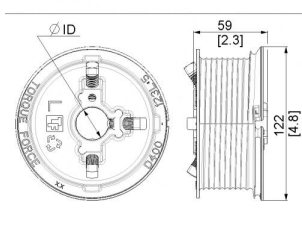


BĘBEN M102-3125 PARA, PROWADZENIE STD, H - 3125MM, KG - 340, LINKA 4MM

Nr Art.: 10010

Bęben do bramy garażowej i przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Maks. ciężar bramy: 340 kg
Maks. średnica linki: 4 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 3070mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (2560mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 8.63 € netto / para
Waga: 0.76 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

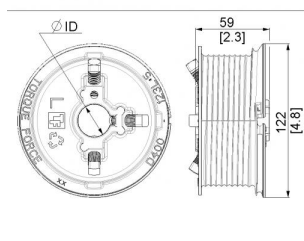


BĘBEN M102-3125 LEWY, PROWADZENIE STD, H-3100MM, MAX. WAGA PŁASZCZA BRAMY 340KG, LINKA 4MM

Nr Art.: 94432

Bęben do bramy garażowej i przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Maks. ciężar bramy: 359 kg
Maks. średnica linki: 4 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 3070mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (2560mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 5.00 € netto / szt.
Waga: 0.36 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard
Tag: [bęben do bramy](#)

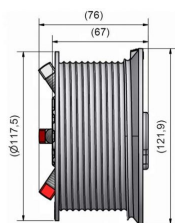


BĘBEN M102-3125 PRAWY, PROWADZENIE STD, H-3100MM, MAX. WAGA PŁASZCZA BRAMY 340KG, LINKA 4MM

Nr Art.: 94434

Bęben do bramy garażowej i przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Maks. ciężar: 340 kg
Maks. średnica linki: 4 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 3070mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (2560mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 5.00 € netto / szt.
Waga: 0.36 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard
Tag: [bęben do bramy](#)

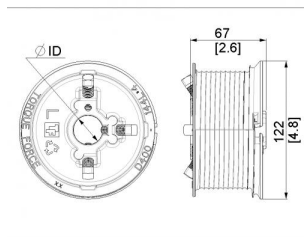


BĘBEN M102-3760 PARA, PROWADZENIE STD, H - 3760MM, KG - 340, LINKA 4MM

Nr Art.: 10140

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Maks. ciężar bramy: 340 kg
Maks. średnica linki: 4 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 3800mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (3300mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 11.75 € netto / para
Waga: 0.86 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard
Tag: [bęben do bramy przemysłowej](#)

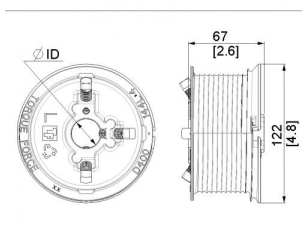


BĘBEN M102-3760 LEWY, PROWADZENIE STD, H - 3760MM, KG - 340, LINKA 4MM

Nr Art.: 94828

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem standardowym Lewy
Maks. ciężar: 340 kg
Maks. średnica linki: 4 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 3800mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (3300mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 5.30 € netto / szt.
Waga: 0.42 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard
Tag: [bęben do bramy przemysłowej](#)



BĘBEN M102-3760 PRAWY, PROWADZENIE STD, H - 3760MM, KG - 340, LINKA 4MM

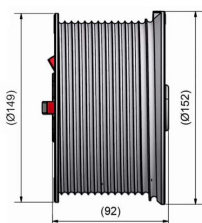
Nr Art.: 94830

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem standardowym Prawy
Maks. ciężar bramy: 340 kg
Maks. średnica linki: 4 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 3800mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (3300mm przy 2 zwojach)
Offset: 67mm

Cena fabryczna: 5.30 € netto / szt.

Waga: 0.2 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

Tag: [bęben do bramy przemysłowej](#)



BĘBEN M134-5500 PARA, PROWADZENIA STD, H - 5500MM, KG - 680, LINKA 5MM

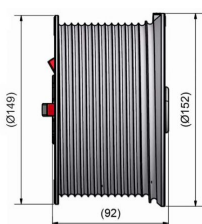
Nr Art.: 10020

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Maks. ciężar bramy: 680 kg
Maks. średnica linki: 5 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 5500mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (4800mm przy 2 zwojach)
Offset: 86mm

Cena fabryczna: 17.85 € netto / para

Waga: 1.48 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

Tag: [bęben do bramy przemysłowej](#)



BĘBEN M134-5500 PRAWY, PROWADZENIA STD, H - 5880MM, KG - 680, LINKA 5MM

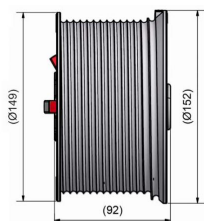
Nr Art.: 95123

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Maks. ciężar: 680 kg
Maks. średnica linki: 5 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 5500mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (4800mm przy 2 zwojach)
Offset: 86mm

Cena fabryczna: 17.85 € netto / szt.

Waga: 0.74 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

Tag: [bęben do bramy przemysłowej](#)



BĘBEN M134-5500 LEWY, PROWADZENIA STD, H - 5880MM, KG - 680, LINKA 5MM

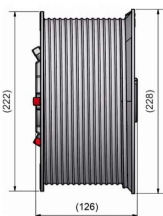
Nr Art.: 95127

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Maks. ciężar bramy: 680 kg
Maks. średnica linki: 5 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 5500mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (4800mm przy 2 zwojach)
Offset: 86mm

Cena fabryczna: 17.85 € netto / szt.

Waga: 0.74 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

Tag: [bęben do bramy przemysłowej](#)



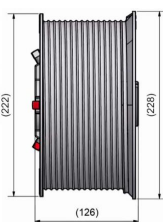
BĘBEN M203-9750 PARA, PROWADZENIE STD, H = 9866MM, KG = 1000, LINKA 6MM

Nr Art.: 10030

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Materiał: Aluminium
Maks. ciężar: 1000 kg
Maks. średnica linki: 6 mm
Średnica wału: 25,4 mm (1 cal)
Maks. wysokość bramy: 9600mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (8650mm przy 2 zwojach)
Offset: 127mm

Cena fabryczna: 132.52 € netto / para

Waga: 0.00 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard



BĘBEN LINOWY M203-9750 SL

Nr Art.: 11030

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem standardowym
Materiał: Aluminium
Maks. ciężar: 1000 kg
Maks. średnica linki: 6 mm
Średnica wału: 31,75mm (1.25 cala)
Maks. wysokość bramy: 9600mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (8600mm przy 2 zwojach)
Offset: 127mm

Cena fabryczna: 208.38 € netto / para

Waga: 8 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard