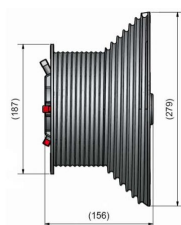


## PROWADZENIE Z PRZEWYŻSIENIEM HL

Firma Komponenty Do Bram proponuje szeroki asortyment, w którym znajdują Państwo **bębny do prowadzenie HL do bram** oraz **przewodnice do bram z przewyższeniem**, które stanowią doskonałe rozwiązania dla najbardziej wymagających zastosowań przemysłowych. Oferujemy wysokiej klasy zamienniki oryginalnych produktów, łączące jakość z niezawodnością. Nasze rozwiązania są projektowane z myślą o różnorodnych projektach, co czyni je nieocenionymi w sektorze przemysłowym. Precyzyjne wykonanie to gwarancja, że dostępne towary spełniają najwyższe standardy bezpieczeństwa, zapewniając jednocześnie płynność i efektywność działania.



### **BĘBEN LINOWY M162-4165 HL**

**Nr Art.:** 10040

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem

Materiał: Aluminium

Maks. ciężar: 728 kg

Maks. średnica linki: 6 mm

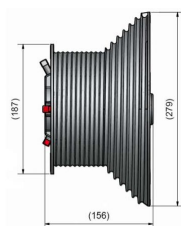
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)

Maks. HL: 4190mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (2900mm przy 2 zwojach)

Offset: 152mm

**Cena fabryczna:** 0.00 € netto / para

**Waga:** 6.8 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard



### **BĘBEN M162-4165 LEWY, PROWADZENIA HL = 4150MM, KG = 726, LINKA 6MM**

**Nr Art.:** 18266

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem

Maks. ciężar: 728 kg

Maks. średnica linki: 6 mm

Średnica wału: 25,4mm (1 cal)

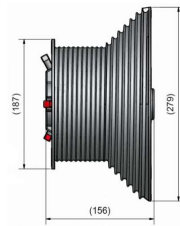
Maks. HL: 4190mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (2900mm przy 2 zwojach)

Offset: 152mm

**Cena fabryczna:** 0.00 € netto / szt.

**Waga:** 3.27 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

**Tag:** [bęben do bramy](#)



**BĘBEN M162-4165 PRAWY, PROWADZENIA HL = 4150MM, KG = 726, LINKA 6MM**

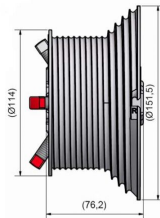
**Nr Art.:** 18267

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Maks. ciężar bramy: 728 kg  
Maks. średnica linki: 6 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL: 4190mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (2900mm przy 2 zwojach)  
Offset: 152mm

**Cena fabryczna:** 0.00 € netto / szt.

**Waga:** 3.27 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

**Tag:** [bęben do bramy](#)



**BĘBEN M102-1375 PARA, PROWADZENIE HL - 1375MM, KG - 250, LINKA 4MM**

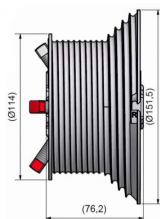
**Nr Art.:** 10050

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Maks. ciężar bramy: 250 kg  
Maks. średnica linki: 4 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL: 1375mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (740mm przy 2 zwojach)  
Offset: 86mm

**Cena fabryczna:** 13.76 € netto / para

**Waga:** 1.08 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

**Tag:** [bęben do bramy przemysłowej](#)



**BĘBEN M102-1375 LEWY, PROWADZENIE HL - 1375MM, KG - 250, LINKA 4MM**

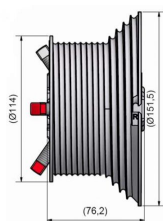
**Nr Art.:** 95456

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Maks. ciężar bramy: 250 kg  
Maks. średnica linki: 4 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL: 1375mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (740mm przy 2 zwojach)  
Offset: 86mm

**Cena fabryczna:** 13.76 € netto / szt.

**Waga:** 0.49 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

**Tag:** [bęben do bramy przemysłowej](#)



### **BĘBEN M102-1375 PRAWY, PROWADZENIE HL - 1375MM, KG - 250, LINKA 4MM**

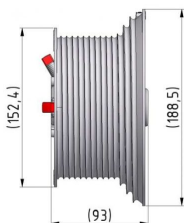
**Nr Art.:** 95458

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Maks. ciężar bramy: 250 kg  
Maks. średnica linki: 4 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL:1375mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (740mm przy 2 zwojach)  
Offset: 86mm

**Cena fabryczna:** 13.76 € netto / szt.

**Waga:** 0.49 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

**Tag:** [bęben do bramy](#)



### **BĘBEN M134-1375 PARA, PROWADZENIE HL = 1380MM, KG = 454, LINKA 5MM**

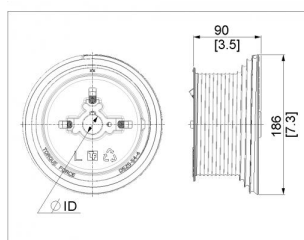
**Nr Art.:** 10060

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Maks. ciężar bramy: 454 kg  
Maks. średnica linki: 5 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL:1380mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (570mm przy 2 zwojach)  
Offset: 111mm

**Cena fabryczna:** 27.41 € netto / para

**Waga:** 2.1 kg **Klasa wysyłkowa::** Standard

**Tag:** [bęben do bramy przemysłowej](#)



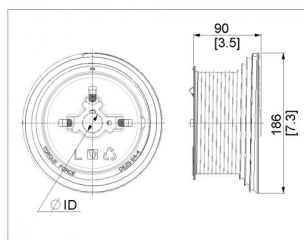
### **BĘBEN M134-1375 LEWY, PROWADZENIE HL - 1380MM, KG - 454, LINKA 5MM**

**Nr Art.:** 03945

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Materiał: Aluminium  
Maks. ciężar: 454 kg  
Maks. średnica linki: 5 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL:1380mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (570mm przy 2 zwojach)  
Offset: 111mm

**Cena fabryczna:** 11.50 € netto / szt.

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



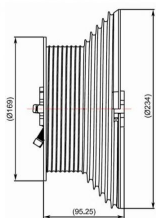
### **BĘBEN M134-1375 PRAWY, PROWADZENIE HL - 1380MM, KG - 454, LINKA 5MM**

**Nr Art.:** 03950

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Materiał: Aluminium  
Maks. ciężar: 454 kg  
Maks. średnica linki: 5 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL:1380mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (570mm przy 2 zwojach)  
Offset: 111mm

**Cena fabryczna:** 11.50 € netto / szt.

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



### **BĘBEN M146-3050 PARA, PROWADZENIE HL - 2997MM, KG - 454, LINKA 5MM**

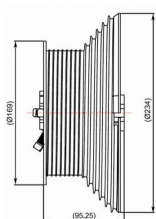
**Nr Art.:** 10070

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Maks. ciężar: 454 kg  
Maks. średnica linki: 5 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL:2997mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1960mm przy 2 zwojach)  
Offset: 152mm

**Cena fabryczna:** 33.70 € netto / para

**Waga:** 2.62 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

**Tag:** [bęben do bramy](#)



### **BĘBEN M146-3050 LEWY, PROWADZENIE HL - 2997MM, KG - 454, LINKA 5MM**

**Nr Art.:** 18282

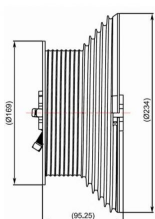
Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Maks. ciężar: 454 kg  
Maks. średnica linki: 5 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL:2997mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1960mm przy 2 zwojach)  
Offset: 152mm

**Cena fabryczna:** 33.70 € netto / szt.

**Waga:** 1.15 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

**Tag:** [bęben do bramy](#)





### **BĘBEN M146-3050 PRAWY, PROWADZENIE HL -2997MM, KG - 454, LINKA 5MM**

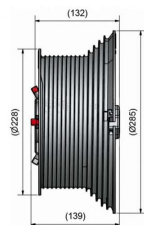
**Nr Art.:** 18284

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Maks. ciężar: 454 kg  
Maks. średnica linki: 5 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL: 2997mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1960mm przy 2 zwojach)  
Offset: 152mm

**Cena fabryczna:** 33.70 € netto / szt.

**Waga:** 1.15 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard

**Tag:** [bęben do bramy](#)



### **BĘBEN LINOWY M203-3050 HL**

**Nr Art.:** 10080

Bęben do bramy przemysłowej z prowadzeniem z przewyższeniem  
Materiał: Aluminium  
Maks. ciężar: 1000 kg  
Maks. średnica linki: 6 mm  
Średnica wału: 25,4mm (1 cal)  
Maks. HL: 3028mm przy 1/2 zwoju bezpieczeństwa (1800mm przy 2 zwojach)  
Offset: 152mm

**Cena fabryczna:** 102.88 € netto / para

**Waga:** 6.89 kg **Klasa wysyłkowa:** Standard