










Swivel:

367a 29G100r ZPF

RHOMBUS 



## Dane techniczne

Ø kółka		100 mm
Szerokość bieżnika		30 mm
Wysokość montażowa		138 mm
Wysunięcie		41,5 mm
Wymiary		95x70 mm
Grubość otworu na śrubę		9 mm
Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE)		75x45/72x52 mm
Nośność		100 kg
Waga		852 g

## Technical description

Blacha stalowa

Cynk pasywowany

Zabezpieczone przed pyłem i wodą sprayu

Łożysko walec z dwurzędowymi prowadnicami kulek



## Kółko

Opona termoplastyczna elastomer (tpe)

twardość Shore A 80

stal szara RAL 7011

tarcza kółka z tworzywa sztucznego, srebrna RAL 7001

Łożysko ślizgowe

bez kołpaka