










Swivel:

341a 30C100b ZPC

RHOMBUS 



Dane techniczne

| | | |
|---|---|----------------|
| Średnica |  | 100 mm |
| Szerokość bieżnika |  | 23 mm |
| Wysokość montażowa |  | 124 mm |
| Wysunięcie |  | 28 mm |
| Prostopadłościan |  | 60x60 mm |
| Średnica otworu na śrubę |  | 6,3 mm |
| Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE) |  | 47x47/37x37 mm |
| Nośność |  | 65 kg |
| Waga |  | 634 g |

Technical description

Blacha stalowa

Cynk pasywowany

Łożysko walec z dwurzędowymi prowadnicami kulek



Kóŕko

Cynk pasywacja

Niebieski-szary opona bezdŕtkowa

Shore 80

Łoŕysko koŕnierzowe

Blacha stalowa obrŕcz metalowa i osŕona gwint metalowy