










Swivel:

367a 32C125b ZPF

RHOMBUS 



Dane techniczne

Średnica		125 mm
Szerokość bieżnika		32 mm
Wysokość montażowa		162,5 mm
Wysunięcie		43,5 mm
Prostokąt		95x70 mm
Grubość otworu na śrubę		9 mm
Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE)		75x45/72x52 mm
Nośność		100 kg
Waga		1172 g

Technical description

Blacha stalowa

Cynk pasywowany

Zabezpieczone przed pyłem i wodą sprayu

Opór tarcia walec z dwurzędowymi prowadnicami kulek



Kóŕko

Opór tarcia koŕnierzowe

Cynk pasywacja

Shore 80

Blacha stalowa obróŕcz metalowa i osłona gwint metalowy

Niebieski-szary opona bezdłtkowa