







Swivel:

357a 32C100b Z522

RHOMBUS 



## Dane techniczne

|                    |   |                   |
|--------------------|---|-------------------|
| Źródło             |  | 100 mm            |
| Szerokość bieżnika |  | 32 mm             |
| Wysokość montażowa |  | 132,5 mm          |
| Wysunięcie         |  | 41,5 mm           |
| Trzpień            |  | 24x45<br>M8/19 mm |
| Nośność            |  | 80 kg             |

## Technical description

Blacha stalowa

Cynk pasywowany

Źródło walcowe z dwurzędowymi prowadnicami kulek



## KóŹko

Źródło koŹnierzowe

Cynk pasywacja

Shore 80

Blacha stalowa obróŹcz metalowa i osóŹona gwint metalowy

Niebieski-szary opona bezdótkowa