

Swivel:

367a 29G125r ZPF

RHOMBUS 



## Dane techniczne

Średnica		125 mm
Szerokość bieżnika		30 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

## 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