






Swivel:

357a 29G125r Z522

RHOMBUS 



## Dane techniczne

Ø kółka		125 mm
Szerokość bieżnika		32 mm
Wysokość montażowa		157 mm
Wysunięcie		43,5 mm
Trzpień		24x45 M8/19 mm
Nośność		100 kg

## Technical description

Blacha stalowa

Cynk pasywowany

Łożysko wahiwe z dwurzędowymi prowadnicami kulek



## Kółko

Opona termoplastyczna elastomer (tpe)

twardość Shore A 80

stalowa szara RAL 7011

tarcza kółka z tworzywa sztucznego, srebrna szara RAL 7001

Łożysko ślizgowe

bez kołpaka