








Swivel:

367a 29G125r Z522

RHOMBUS 



Dane techniczne

Ø kółka		125 mm
Szerokość bieżnika		30 mm
Wysokość montażowa		157,5 mm
Wysunięcie		43,5 mm
Trzpień		24x45 M8/19 mm
Nośność		100 kg
Weight		884 g

Technical description

Blacha stalowa

Cynk pasywowany

Zabezpieczone przed pyłem i wodą sprayu

Łożysko wahlwe z dwurzędową prowadnicą 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