

Swivel:








394a 29G125r EPD

Na zamówienie

RHOMBUS



Dane techniczne

Średnica koła		125 mm
Szerokość bieżnika		30 mm
Wysokość montażowa		162,5 mm
Wysunięcie		44 mm
Wymiary		77x67 mm
Grubość otworu na śrubę		8,5 mm
Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE)		61x51/57x48 mm
Nośność		100 kg

Technical description

Obudowa ze stali nierdzewnej

Pierścienia uszczelniającego

Łożyska kulkowe ze stali nierdzewnej

Łożysko wahliwe z dwurzędowymi prowadnicami kulek



Kółko

Opona termoplastyczna elastomer (tpe)

twardość Shore A 80

stalowoszara RAL 7011

tarcza koła z tworzywa sztucznego, srebrnoszara RAL 7001

Łożysko ślizgowe

bez kołpaka