


Swivel:

357a 32C125b ZPF

Na zamówienie



Dane techniczne

| | | |
|---------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| Średnica |  | 125 mm |
| Szerokość bieżnika |  | 32 mm |
| Wysokość montażowa |  | 154 mm |
| Wysunięcie |  | 43,5 mm |
| Wymiary |  | 95x70 mm |
| Grubość otworu na łożysko |  | 9 mm |
| Odległość pomiędzy otworami na łożyska (SE) |  | 75x45/72x52 mm |
| Nośność |  | 100 kg |

Technical description

Blacha stalowa

Cynk pasywowany

Łożysko wahiwe z dwurzędowymi prowadnicami kulek



Kółko

Łożysko kołnierzone

Cynk pasywacja

Shore 80

Blacha stalowa obróbką metalową i osłona gwint metalowy

Niebiesko-szary opona bezdłatkowa