

Ruota con supporto girevole: 510a 18K250v ZPS

Su richiesta

RHOMBUS 



Dati tecnici

| | | |
|-----------------------------|---|------------|
| Diametro ruota |  | 250 mm |
| Larghezza battistrada |  | 50 mm |
| Altezza complessiva |  | 315 mm |
| Disassamento |  | 80 mm |
| Misura piastra |  | 190x110 mm |
| Ø-Foro di fissaggio |  | 17 mm |
| Interasse fori di fissaggio |  | 150x75 mm |
| Portata |  | 1000 kg |

Descrizione tecnica

Completamente lubrificata, rilubrificabile

Costruzione pesante in acciaio saldato

Fornibile di serie con ruote nude »0SK« e »18K«

Nella parte superiore binario di sfere gofrato, nella parte inferiore cuscinetto a coni e rulli

Passivizzato zincato

Portata fino a 1.000 kg

Ruota piroettante con corona speciale

Ruote

Cuscinetto a sfere di precisione

Poliuretano pneumatico rosso-arancio

Shore a 95

Con o 85 mm in acciaio stampato centro

Incollato su corpo ruota in ghisa