

Ruenda giratoria con freno total delantero:

510i 18K125v ZPS

A solicitud

RHOMBUS 



## Datos Técnicos

Diámetro		125 mm
Ancho de banda de rodadura		40 mm
Altura		192,5 mm
Desplazamiento		50 mm
Dimensión pletina		190x110 mm
Diámetro agujeros pletina		17 mm
Distancia entre agujeros pletina		150x75 mm
Carga		350 kg

## Technical description

Capacidad de carga hasta 1.000 kg
Cincado-pasivado
Disponible con aros »0SK« y »18K« de serie
Rellenado de grasa en la cabeza giratoria así como válvula de acceso
Robusto diseño de acero soldado
Ruedas giratorias con corona giratoria especial
Superficie de rodadura templada en la parte superior y en la inferior, cojinete de rodillos cónicos

## Aro

Shore a 95
Colado sobre llanta de fundición
Cojinete de bolas de precisión
Con centro de acero prensado de $\varnothing$ 85 mm.
Bandaje de poliuretano rojo-anaranjado