









Rolka obrotowa z całkowitą blokadą, umieszczona przed kółkiem 510i 18K250v ZPS

Na zamówienie

RHOMBUS



Dane techniczne

Średnica		250 mm
Szerokość bieżnika		50 mm
Wysokość montażowa		315 mm
Wysunięcie		80 mm
Wymiary		190x110 mm
Średnica otworu na śrubę		17 mm
Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE)		150x75 mm
Nośność		1000 kg

Technical description

Cieźka konstrukcja spawana ze stali

Pasywowana cynkowo

Rolka obrotowa ze specjalnym wieniec obrotowym

Hartowana prowadnica kulek u góry, łożysko wałeczkowo-stożkowe na dole

Wypełnienie smarem i gniazdo smarowe w górnicy widłowej

Nośność do 1.000 kg

Kółko

Połączony na łożysku koła odlewu

Poliuretanowa opona czerwono-pomarańczowa

Łożyska kulkowe

Shore a 95

Z lub 85 mm blachy stalowej centrum