









Rolka obrotowa z całkowitą blokadą, umieszczona przed kółkiem 510i 18K125v ZPS

Na zamówienie

RHOMBUS



Dane techniczne

Średnica		125 mm
Szerokość bieżnika		40 mm
Wysokość montażowa		192,5 mm
Wysunięcie		50 mm
Wymiary		190x110 mm
Średnica otworu na rurę		17 mm
Odległość pomiędzy otworami na rury (SE)		150x75 mm
Nośność		350 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 widocznej

Nośność do 1.000 kg

Kółko

Połączzone na łożysku koła odlewu

Poliuretanowa opona czerwono-pomarańczowej

Łożyska kulkowe

Shore a 95

Z lub 85 mm blachy stalowej centrum