

Swivel:









525a 18K200v ZPS

Na zamówienie

RHOMBUS



Dane techniczne

Średnica		200 mm
Szerokość bieżnika		2x50 mm
Wysokość montażowa		265 mm
Wysunięcie		68 mm
Wymiary		190x170 mm
Grubość otworu na łożysko		17 mm
Odległość pomiędzy otworami na łożyska (SE)		150x135 mm
Nośność		1450 kg

Technical description

Ciężka konstrukcja spawana ze stali

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

Nośność do 1.500 kg

Pasywowana cynkowo

Rolka obrotowa ze specjalnym wieńcem obrotowym

Wypełnienie smarem i gniazdo smarowe w górnicy widocznej

Kółko

Połączony na łożysku koła odlewu

Poliuretanowa opona czerwono-pomarańczowej

Włókna kulkowe

Shore a 95

Z lub 85 mm blachy stalowej centrum