









Rolka obrotowa z całkowitą blokadą, umieszczona przed kółkiem 525i 18K200v ZPS

Na zamówienie

RHOMBUS



Dane techniczne

| | | |
|--|---|------------|
| Średnica |  | 200 mm |
| Szerokość bieżnika |  | 2x50 mm |
| Wysokość montażowa |  | 265 mm |
| Wysunięcie |  | 68 mm |
| Wymiary |  | 190x170 mm |
| Średnica otworu na rurę |  | 17 mm |
| Odległość pomiędzy otworami na rury (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

Połączzone na łożysku koła odlewu

Poliuretanowa opona czerwono-pomarańczowej

Łożyska kulkowe

Shore a 95

Z lub 85 mm blachy stalowej centrum