









Swivel:

478a 18K200v ZPK

RHOMBUS 



Dane techniczne

Ø kółka		200 mm
Szerokość bieżnika		50 mm
Wysokość montażowa		248 mm
Wysunięcie		58 mm
Wymiary		138x109 mm
Ø otworu na śrubę		11 mm
Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE)		105x75/80 mm
Nośność		600 kg

Technical description

Bezobsługowe stałe smarowanie w gąsienicy widelca, cynk pasywacja

Cienki cynk pasywacja obudowa z blachy stalowej

Specjalna gąsienica skrętna z podwójnym wyścięgiem kulowym

Triple-head przykręcone do stołu

Zabezpieczony przed pyłem i wodą o zamkniętej gąsienicy skrętniej

Kółko

Połączony na środku koła odlew

Poliuretanowa opona czerwono-pomarańczowa

Łożyska kulkowe

Shore a 95

Z lub 85 mm blachy stalowej centrum