









Swivel:

478a 18K125v ZPK

RHOMBUS 



Dane techniczne

Średnica		125 mm
Szerokość bieżnika		40 mm
Wysokość montażowa		178 mm
Wysunięcie		48 mm
Prostokąt		138x109 mm
Średnica otworu na śrubę		11 mm
Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE)		105x75/80 mm
Nośność		350 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