

Fixed:








526a 18K150v ZPS

Na zamówienie

RHOMBUS



Dane techniczne

Średnica koła		150 mm
Szerokość bieżnika		2x50 mm
Wysokość montażowa		220 mm
Wymiary płyty		190x170 mm
Grubość otworu na śrubę		17 mm
Odległość pomiędzy otworami na śruby (SE)		150x135 mm
Nośność		1300 kg

Technical description

Cięła konstrukcja spawana ze stali

Dostarczane seryjnie z kołkami »0SK« i »18K«

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 widłowej

Kółko

Połączona na środku koła odlewu

Poliuretanowa opona czerwono-pomarańczowa

Łożyska kulkowe

Shore a 95

Z lub 85 mm blachy stalowej centrum