

TPP31WC125N2U6B32

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL Ø 125 MM SÉRIE N2U6 ROULEMENT À BILLES

ROUE

Diamètre roue en mm 125
Largeur de roue en mm 32
Longueur moyeu en mm 50
Dimensions des trous de vis M10

Bandage thermopl. polyuréthane 95° shore A

rouge

Corps de roue polyamide gris

Type de roulement roulement à billes

Parefils petits parefils plastiques

Plage de température -40°C à +80°C



CHAPE

Épaisseur fixation en mm 3.00Épaisseur fourches en mm 2.50Type fixation platine

Diamètre oeil/entr'axe platine 80 / 77 x 60

Déport en mm 45

Hauteur totale en mm 155
Rayon d'encombrement en mm 127
Capacité de charge dynamique 200

Norme DIN EN 12532



CASCOO Europe GmbH



TPP31WC125N2U6B32

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL Ø 125 MM SÉRIE N2U6 ROULEMENT À BILLES





