

SPP31WC125T6P2B36

ROULETTE PIVOTANTE Ø 125 MM SÉRIE T6P2 ROULEMENT À BILLES

ROUE

Diamètre roue en mm 125

Largeur de roue en mm 36

Longueur moyeu en mm 50

Dimensions des trous de vis M10

Bandage polypropylène gris

Corps de roue polypropylène gris avec anneau TPE

rouge

Type de roulement à billes

Parefils petits parefils plastiques

Plage de température -20°C à +60°C



Épaisseur fixation en mm 3.00

Épaisseur fourches en mm 2.50

Type fixation platine

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

Déport en mm 40

Hauteur totale en mm 155

Rayon d'encombrement en mm 0

Capacité de charge dynamique 200

Norme DIN EN 12532





CASCOO Europe GmbH