

BPH35WC100M6N2B32

ROULETTE PIVOTANTE À FREIN TOTAL À OEIL Ø 100 MM SÉRIE M6N2 ROULEMENT À BILLES

ROUE

Diamètre roue en mm 100
Largeur de roue en mm 36
Longueur moyeu en mm 40
Dimensions des trous de vis M8

Bandage polyamide gris

Corps de roue polyamide gris avec anneau élastique

rouge

Type de roulement à billes

Parefils petits parefils plastiques

Plage de température -20°C à +80°C



Épaisseur fixation en mm
Épaisseur fourches en mm
Type fixation
Diamètre oeil/entr'axe platine
Déport en mm
2.50
ceil
13
Déport en mm
40

Hauteur totale en mm 126 Rayon d'encombrement en mm 127 Capacité de charge dynamique 160

Norme DIN EN 12532





CASCOO Europe GmbH



BPH35WC100M6N2B32

ROULETTE PIVOTANTE À FREIN TOTAL À OEIL Ø 100 MM SÉRIE M6N2 ROULEMENT À BILLES







