

TPP21WC100M6N2B32

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL 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 rouge	polyamide gris avec anneau élastique
Type de roulement	roulement à billes
Parefils	petits parefils plastiques
Plage de température	-20°C à +80°C



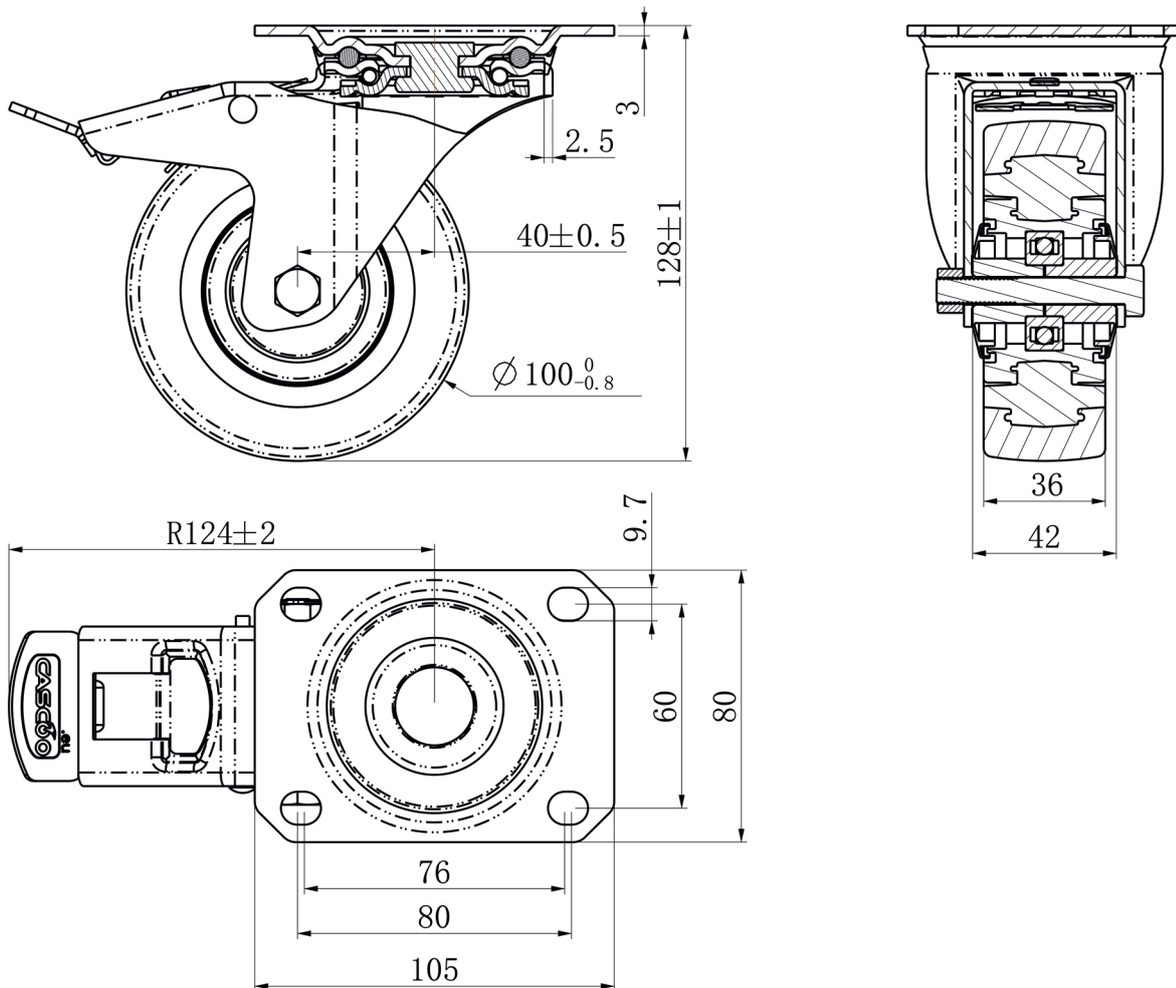
CHAPE

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	128
Rayon d'encombrement en mm	127
Capacité de charge dynamique	160
Norme	DIN EN 12532

**CASCOO Europe GmbH**Lütke Haar 15 • 59602 Rüthen • Allemagne
+49 2952 - 970629-0
info@cascoo.eu • www.cascoo.eu

TPP21WC100M6N2B32

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



CASCOO Europe GmbH

Lütke Haar 15 • 59602 Rüthen • Allemagne
+49 2952 - 970629-0
info@cascoo.eu • www.cascoo.eu