

TPP2BWC100R4E1B34

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL Ø 100 MM SÉRIE R4E1 ROULEMENT À BILLES

ROUE

Diamètre roue en mm	100
Largeur de roue en mm	35
Longueur moyeu en mm	40
Dimensions des trous de vis	M8
Bandage	caoutchouc élastique 65° shore A bleu
Corps de roue	polyamide noir
Type de roulement	roulement à billes
Parefils	petits parefils plastiques
Plage de température	-20°C à +80°C



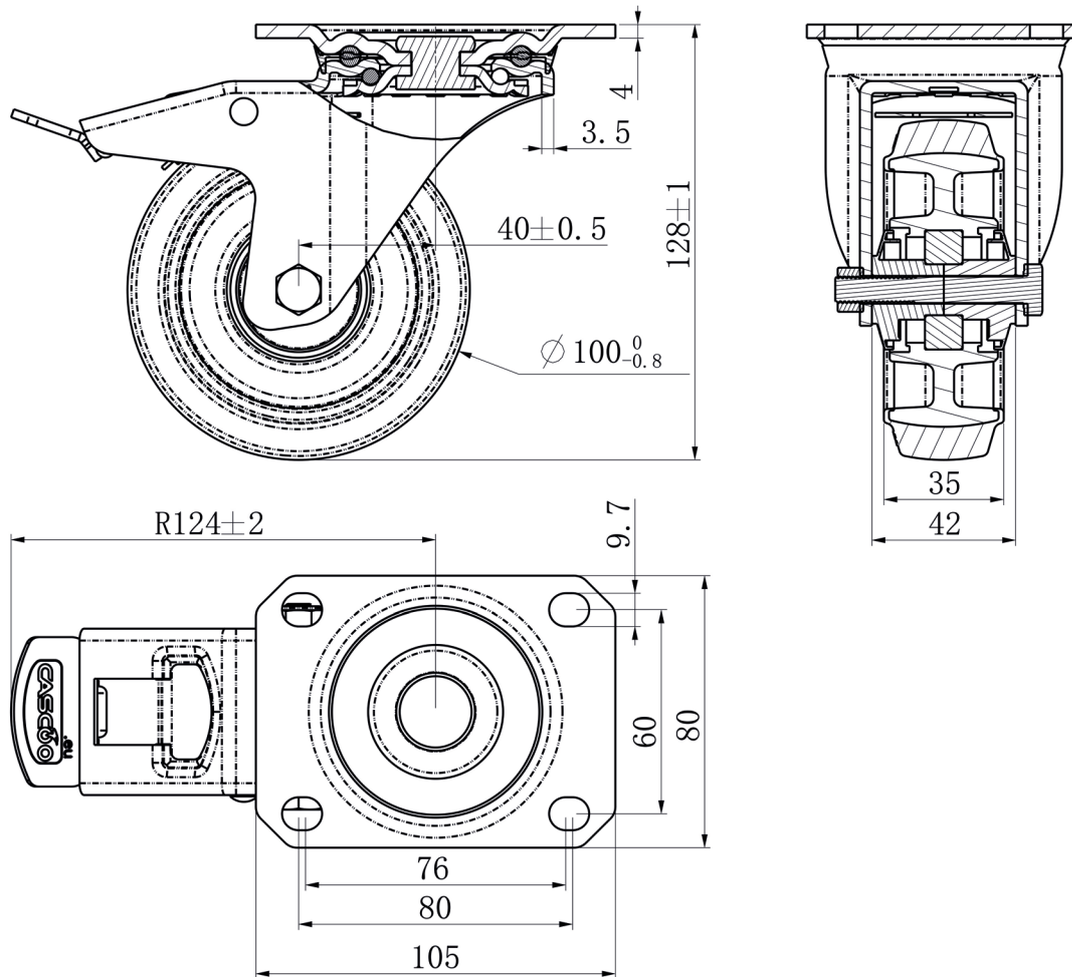
CHAPE

Épaisseur fixation en mm	4.00
Épaisseur fourches en mm	3.50
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	200
Norme	DIN EN 12532

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

TPP2BWC100R4E1B34

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL Ø 100 MM SÉRIE R4E1 ROULEMENT À BILLES



CASCOO Europe GmbH

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