

TBP35WC125P2G2B32E

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL Ø 125 MM SÉRIE P2G2 (ESD) ROULEMENT À BILLES

ROUE

Diamètre roue en mm	125
Largeur de roue en mm	35
Longueur moyeu en mm	50
Dimensions des trous de vis	M10
Bandage	thermopl. caoutchouc 65 - 75° shore A gris, ESD
Corps de roue	polypropylène gris, ESD
Type de roulement	roulement à billes
Parefils	petits parefils plastiques
Plage de température	-20°C à +60°C



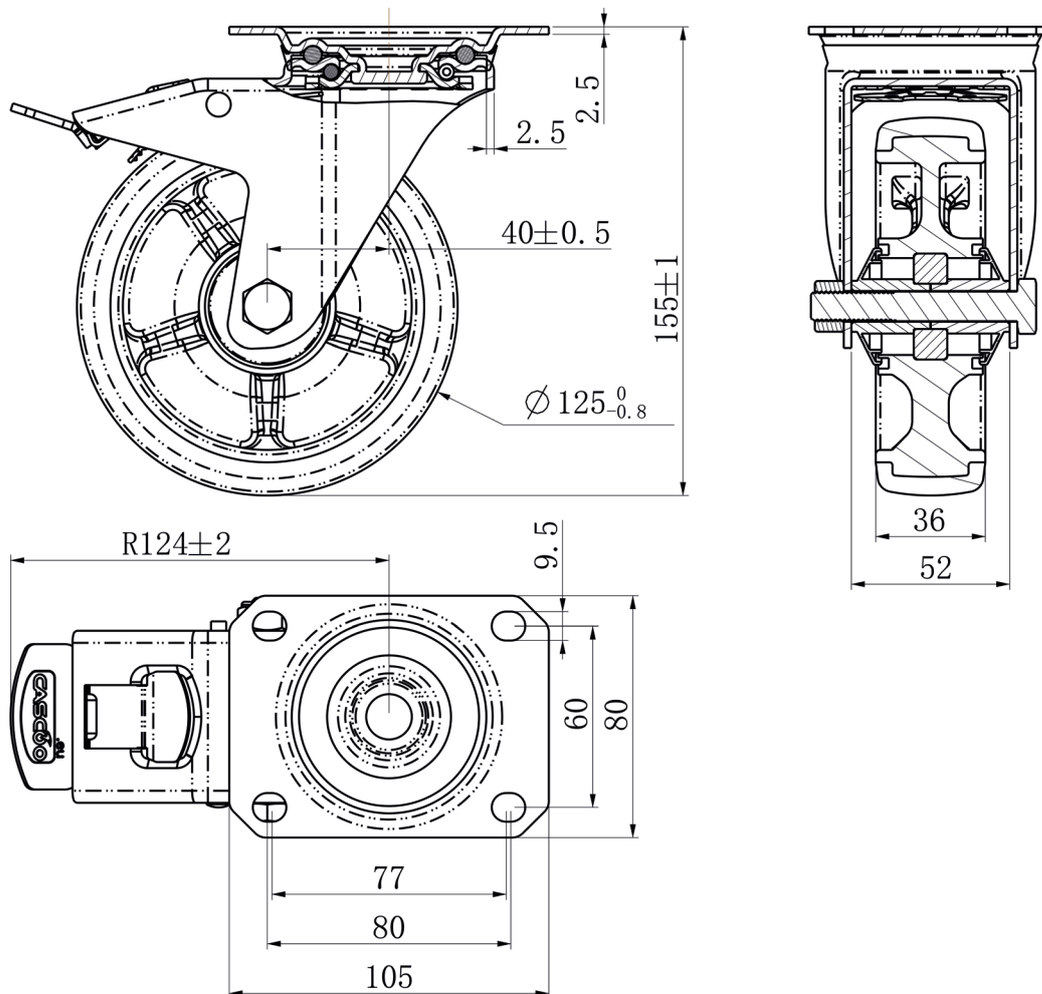
CHAPE

Épaisseur fixation en mm	2.50
Épaisseur fourches en mm	2.50
Type 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	120
Norme	DIN EN 12532

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

TBP35WC125P2G2B32E

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL Ø 125 MM SÉRIE P2G2 (ESD) ROULEMENT À BILLES



CASCOO Europe GmbH

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