

TPP21WC100T6P2B36

ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL Ø 100 MM SÉRIE T6P2 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 | polypropylène gris |
| Corps de roue rouge | polypropylène gris avec anneau TPE |
| Type de roulement | roulement à billes |
| Parefils | petits parefils plastiques |
| Plage de température | -20°C à +60°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