

TPP31WC125N2K6B32

## ROULETTE PIVOTANTE AVEC FREIN TOTAL Ø 125 MM SÉRIE N2K6 ROULEMENT À BILLES

### ROUE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Diamètre roue en mm         | 125  |
| Largeur de roue en mm       | 34   |
| Longueur moyeu en mm        | 50   |
| Dimensions des trous de vis | M10  |
| Bandage                     | polyamide gris avec anneau élastique rouge |
| Corps de roue               | polyamide gris                             |
| 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                   | 45           |
| Hauteur totale en mm           | 155          |
| 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