

Roulettes en acier inoxydable TENTE polyamide Ø125 charge 200 kg



© Copyright 01/2000 - 02/2015, TENTE International GmbH, www.tente.com

Points forts

- Roue polyamide blanc
- Charge Ø125 charge 200 kg
- Disponible en version fixe, pivotante et pivotante avec frein

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Description technique

Les roulettes en acier inoxydable Tente en polyamide blanc ont une chape en acier inoxydable. Les pivots sont sur double rangée de billes.

Un axe de roue boulonné a été rajouté pour une meilleure tenue.

La capacité de charge a été testée selon la norme EN 12532.

La roue est en polyamide blanc à moyeu lisse.

Ces **roulettes industrielles** sont disponible en version fixe, pivotante et pivotante avec frein, voir fiche technique.

Tarif dégressif pour quantité, n'hésitez pas à nous consulter !

=> Découvrez également nos :

[Roulettes industrielles caoutchouc](#)

[Roulettes industrielles polyuréthane](#)

[Roulettes d'ameublement](#)

Caractéristiques techniques

HAUTEUR EN MM	TYPE DE ROULETTE	RÉFÉRENCE	LARGEUR DE BANDAGE EN MM	LARGEUR DE LA ROULETTE EN MM	TIGE LISSE AVEC CIRCLIPS EN MM	RAYON D'ENCOMBREMENT EN MM
155	Fixe	010702016	40	100 x 85	80/77 x 60	9
155	Pivotante	010702017	40	105x 85	80/77 x 60	9
155	Pivotante avec frein	010702018	40	105 x 85	80/77 x 60	9

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr