

Roulettes en acier inoxydable TENTE polyamide Ø160 charge 500 kg



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

Points forts

- Roue polyamide blanc
- Charge Ø160 charge 500 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 roulement rouleaux inox.

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

RÉFÉRENCE	TYPE DE ROULETTE	LARGEUR DU BANDAGE EN MM	DIM DE LA PLATINE EN MM	DISTANCE ENTRE AXE EN MM	Ø DES TROUS	HAUTEUR EN MM
010702019	Fixe	40	137 x 115	105 x 80/75	11	200
010702020	Pivotante	40	137 x 105	105 x 80/75	11	200
010702021	Pivotante avec frein	40	137 x 105	105 x 80/75	11	240

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