

Roulette pivotante avec double frein central:

390q 32C125b Z2351 C



Caractéristiques techniques

Diamètre		125 mm
Largeur de voie		32 mm
Hauteur totale		158 mm
Déport		44 mm
Capacité de charge		100 kg

Description technique

Dispositif permettant d'ajuster le freinage en continu (sans démonter la roulette ni la roue)

Graisse longue durée dans la mécanique de commande

Mécanique de commande intégrée avec frein total «q» et frein de direction «r»

Pivot avec roulement à deux rangées

Protégé contre la poussière et les projections d'eau par une bague d'étanchéité en matière synthétique

Tôle d'acier

Zingué

Un design moderne sur une couverture plastique de grande qualité



Roue

80 shore A

Zingué

Palier à bride

Solides pneus en caoutchouc bleu-gris

Jante en tôle d'acier et pare-fils en métal