

DELTA TWIN

9940ETP065P41-100x100

EAN 4031582501162

Roulette pivotante, Chape en acier embouti, zinguée bleu, pivot sur roulement à billes de précision étanche. Axe de roue boulonné., Fixation à platine. Corps de roue acier, Bandage: polyuréthane coulé, roulements à billes de précision.



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit original

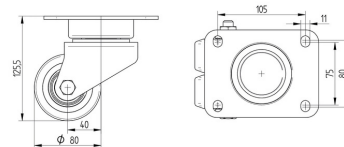
Données techniques

Diamètre de roue	65 mm
Largeur de roue	30 mm
Largeur de la roulette	92 mm
Dimension de platine	100 x 100,0 mm
Distance entre axe	105 x 78 mm
Diamètre des trous	10,5 mm
Diamètre du dôme	73 mm
Déport	25 mm
Diamètre d'encombrement	128 mm
Hauteur	111.5 mm
Résistance à la température	- 30 / + 60 °C
Norme	EN 12532
Poids	1.932 kg
Rayon d'encombrement	64 mm
Dureté du bandage	Shore D 42
Capacité de charge dynamique	400 kg
Capacité de charge statique	800 kg

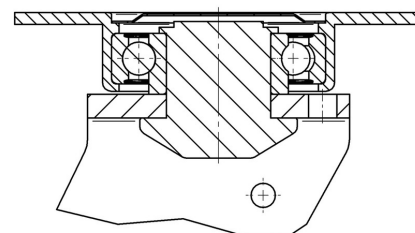
Propriétés

Résistance au roulement	● ● ● ○ ○
Bruit du mouvement	● ● ● ○ ○
Usure	● ● ● ● ○
Résistance à l'oxydation	● ● ● ○ ○

Dimensions



Construction et montage



DELTA TWIN

9940ETP065P41-100x100

EAN 4031582501162



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Construction et montage

