

ALPHA

3470HUR125P62 black TFR

EAN 4031582400052

Roulette pivotante, Chape en acier embouti, Finition zinguée, Pivot sur double chemin de billes, Axe de roue boulonné, Joint de protection du pivot, Fixation à platine. Roue "SYNTECH" hybride, corps de roue et bandage en polyamide, avec anneau central en caoutchouc élastique, réduisant le bruit, roulements rouleaux



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.



L'image peut différer du produit original

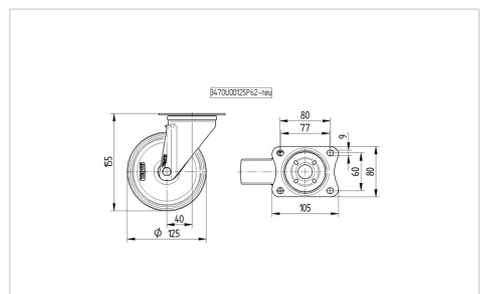
Données techniques

Diamètre de roue	125 mm
Largeur de roue	36 mm
Dimension de platine	105 x 80 mm
Distance entre axe	80/77 x 60 mm
Diamètre des trous	9 mm
Déport	40 mm
Diamètre d'encombrement	205 mm
Hauteur	155 mm
Résistance à la température	- 20 / + 60 °C
Norme	EN_12532
Poids	1.269 kg
Rayon d'encombrement	102.5 mm
Dureté du bandage	Shore D 75
Capacité de charge dynamique	200 kg
Capacité de charge statique	400 kg

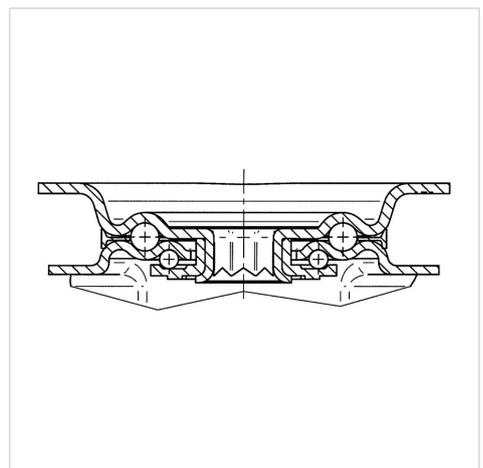
Propriétés

Résistance au roulement	● ● ● ○ ○
Roue silencieuse	● ● ● ● ●
Résistance à l'usure	● ● ● ○ ○
Résistance à l'oxydation	● ● ● ○ ○

Dimensions



Construction et montage



ALPHA

3470HUR125P62 black TFR

EAN 4031582400052



BETTER MOBILITY. BETTER LIFE.

Construction et montage

