ZETA

4687T00125P63

EAN 4031582308150

トータルロック旋回キャスター,ハウジング:超硬プレススチール、亜鉛イエロープレート、旋回ボールベアリング、,プレートによる取付け. ホイールセンター:ポリアミド重量物用、プレーンベアリング





Picture may differ from original product

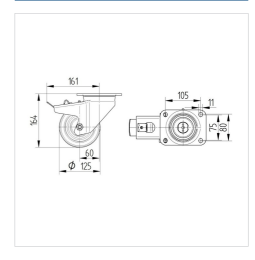
技術データ

ホイール幅50 mmキャスターの幅96 mmプレートサイズ137 x 105 mmプレート穴位置105 x 80/75 mmプレート穴径11 mm取付台座直径96 mmオフセット60 mm旋回径322 mm取付高164 mm耐熱温度- 30 / + 80 摂氏規格EN_12532重さ2.821 kg旋回半径161 mmタイヤの硬さshore D 75耐荷重700 kg静荷重1400 kg	ホイール径	125 mm
プレートサイズ 137 x 105 mm プレート穴位置 105 x 80/75 mm プレート穴径 11 mm 取付台座直径 96 mm オフセット 60 mm 旋回径 322 mm 取付高 164 mm 耐熱温度 - 30 / + 80 摂氏 規格 EN_12532 重さ 2.821 kg 旋回半径 161 mm タイヤの硬さ shore D 75 耐荷重 700 kg	ホイール幅	50 mm
プレート穴位置 105 x 80/75 mm プレート穴径 11 mm 取付台座直径 96 mm オフセット 60 mm 旋回径 322 mm 取付高 164 mm 耐熱温度 - 30 / + 80 摂氏 規格 EN_12532 重さ 2.821 kg 旋回半径 161 mm タイヤの硬さ shore D 75 耐荷重 700 kg	キャスターの幅	96 mm
プレート穴径 11 mm 取付台座直径 96 mm オフセット 60 mm 旋回径 322 mm 取付高 164 mm 耐熱温度 - 30 / + 80 摂氏 規格 EN_12532 重さ 2.821 kg 旋回半径 161 mm タイヤの硬さ shore D 75 耐荷重 700 kg	プレートサイズ	$137 \times 105 \text{ mm}$
取付台座直径 96 mm オフセット 60 mm 旋回径 322 mm 取付高 164 mm 耐熱温度 - 30 / + 80 摂氏 規格 EN_12532 重さ 2.821 kg 旋回半径 161 mm タイヤの硬さ shore D 75 耐荷重 700 kg	プレート穴位置	$105 \times 80/75 \text{ mm}$
オフセット60 mm旋回径322 mm取付高164 mm耐熱温度- 30 / + 80 摂氏規格EN_12532重さ2.821 kg旋回半径161 mmタイヤの硬さshore D 75耐荷重700 kg	プレート穴径	11 mm
旋回径322 mm取付高164 mm耐熱温度- 30 / + 80 摂氏規格EN_12532重さ2.821 kg旋回半径161 mmタイヤの硬さshore D 75耐荷重700 kg	取付台座直径	96 mm
取付高 164 mm 耐熱温度 - 30 / + 80 摂氏 規格 EN_12532 重さ 2.821 kg 旋回半径 161 mm タイヤの硬さ shore D 75 耐荷重 700 kg	オフセット	60 mm
耐熱温度- 30 / + 80 摂氏規格EN_12532重さ2.821 kg旋回半径161 mmタイヤの硬さshore D 75耐荷重700 kg	旋回径	322 mm
規格 EN_12532 重さ 2.821 kg 旋回半径 161 mm タイヤの硬さ shore D 75 耐荷重 700 kg	取付高	164 mm
重さ2.821 kg旋回半径161 mmタイヤの硬さshore D 75耐荷重700 kg	耐熱温度	- 30 / + 80 摂氏
旋回半径161 mmタイヤの硬さshore D 75耐荷重700 kg	規格	EN_12532
タイヤの硬さ shore D 75 耐荷重 700 kg	重さ	2.821 kg
耐荷重 700 kg	旋回半径	161 mm
	タイヤの硬さ	shore D 75
静荷重 1400 kg	耐荷重	700 kg
	静荷重	1400 kg

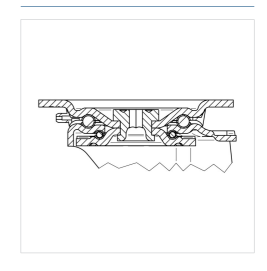
Advantages at a glance

回転抵抗 動作ノイズ 摩擦 さび止め	

Dimensions



Structure & Mounting



ZETA4687T00125P63

EAN 4031582308150

Structure & Mounting

