

PATH シリーズ

熱可塑性ポリウレタン製トレッド付ホイール、 ナイロン製ホイールセンター付



📦 150-500 kg

タイヤとトレッドの硬度

94 Shore A

床面保護 / スムーズな走行

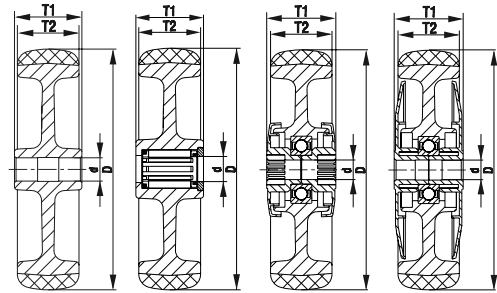
良い

転がり抵抗

非常に良い

耐磨耗性

非常に良い



ブレーンベアリング ニードルベアリング ボールベアリング(C)KA仕様 ボールベアリング(C)KF仕様

トレッド:

- 高品質の熱可塑性ポリウレタン(TPU)、硬度 94 Shore A
- 走行抵抗と旋回抵抗が小さい
- 耐磨耗性が高い
- 色 ダークグレー、床面に跡を残さない、変色無し
- ホイールセンターと化学的に結合された分離不可能な接続

ホイールセンター:

- 高品質のナイロン 6、耐衝撃
- 色 シルバークレー

その他の特性:

- KA 仕様: プラスチック製スレッドガード、小型
- KF 仕様: プラスチック製スレッドガード付き、大型
- 多くの刺激性の物質への非常に高い耐化学薬品性
- 動作温度: -20 °C ~ +70 °C、一時的に最大 +90 °C、+35 °C 以上で耐荷重減少

詳細ページ:

- ホイールシリーズ: 61ページ
- トレッド: 55ページ
- ベアリングタイプ: 84-85ページ
- 耐化学薬品性: 51ページ

ホイール

	ホイール直径 (D) [mm]	リム幅 (T2) [mm]	耐荷重 [kg]	ベアリングタイプ	軸径 Ø (d) [mm]	ボス幅 (T1) [mm]
PATH 80/12G	80	32	150	ブレーンベアリング	12	35
PATH 80/8KF	80	32	150	ボールベアリング (C)	8	36
PATH 100/12G	100	32	200	ブレーンベアリング	12	45
PATH 100/8KF	100	32	200	ボールベアリング (C)	8	46
PATH 100/10KF	100	32	200	ボールベアリング (C)	10	46
PATH 125/12G	125	32	250	ブレーンベアリング	12	45
PATH 125/8KF	125	32	250	ボールベアリング (C)	8	46
PATH 125/10KF	125	32	250	ボールベアリング (C)	10	46
PATH 160/20G	160	40	400	ブレーンベアリング	20	60
PATH 160/20R	160	40	400	ニードルベアリング	20	60
PATH 160/12KA	160	40	400	ボールベアリング (C)	12	62
PATH 160/20KA	160	40	400	ボールベアリング (C)	20	60
PATH 200/20G	200	40	500	ブレーンベアリング	20	60
PATH 200/20R	200	40	500	ニードルベアリング	20	60
PATH 200/12KA	200	40	500	ボールベアリング (C)	12	62
PATH 200/20KA	200	40	500	ボールベアリング (C)	20	60

その他の寸法については、136ページを参照

仕様 / 付属品



	ブレーンベアリング仕様	導電性仕様 床面に跡を残さない グレー	追加 ボールベアリングシ ーリング付き小型ス レッドガード	追加ボールベアリング シーリング付き スレッドガード
技術説明ページ		50	85	85
製品番号接尾記号		-ELS	-KAD	-KFD
対応可能製品		全てのボール ベアリング仕様*	全ての KA 仕様	全ての KF 仕様

* 導電性仕様のホイール耐荷重は 35% 減少