

シリーズ: VLEA

超弾性ソリッドゴムタイヤ付ハブホイール、
重荷重仕様、
プレス鋼板製リム付

950 - 1885 kg ✓RoHS



タイヤの硬度	ショアA 70°
温度耐性	-30° C ~ +80° C 短時間で最大 +100° C
転がり抵抗	良い
走行時の騒音	非常に良い
床面保護	非常に良い

ホイールVLEAシリーズ:

タイヤ: 超弾性ソリッドゴム製、3層式タイヤ、強固なベースゴムにスチールコード入りで強化。高弾性のクッション層と耐磨耗性のトレッド。走行快適性が非常に高く、床面保護に非常に優れ、色はブラック。(素材の説明 38ページ)

リム: 重荷重用のプレス鋼板製、ボルト締め、中央穴と皿もみされた取付穴付き。亜鉛めっき仕上げ、青色クロメート処理済み、六価クロムを含まず。

その他の特性:

耐化学薬品性に優れ、多くの刺激物質に耐性がありますが、オイルには耐性がありません (36 ~ 37ページの表を参照)。
温度耐性: -30° C ~ +80° C、短時間で最大 +100° C。
周辺温度が +60° C を超えると、耐荷重が低下します。

空気入りタイヤの代用品として - 特長: バンクせず。通常の使用条件ではメンテナンスフリー、安定性と操作性に優れている。

ホイールシリーズ一覧: 58ページ

耐荷重を減らした場合には、最大許容速度は25 km/hです。

ホイール	ホイール径* (D) [mm]	リム幅* (T2) [mm]	タイヤ サイズ	リムサイズ	6 km/hでの 耐荷重 [kg]	25 km/hでの 耐荷重 [kg]	取付穴数	取付穴径 (d2) [mm]	中心穴径 (d) [mm]	PCD (d1) [mm]
VLEA 410/5	405	105	4.00-8	3.00D-8	950	730	5	16,5	82	130
VLEA 460/5	455	120	5.00-8	3.00D-8	1415	1090	5	16,5	82	130
VLEA 530/5	525	140	6.00-9	4.00E-9	1885	1450	5	16,5	110	145

* ホイールまたはタイヤサイズは、負荷がかかっていない新品のタイヤの数値であり、走行中は幅と直径が若干異なる場合があります。その他の取付部サイズは受注生産。

オプション / 付属品



	床面に跡を残さないタイヤ	帯電防止仕様、ブラックのタイヤ	キー溝付駆動輪
技術的説明、ページ	38	36, 38	
製品番号接尾記号	-SN	-AS	VLENシリーズ
対応可能製品	受注生産。	受注生産。	受注生産。

