

Серия: VKHT

Жаростойкие колёса Blickle TempLine® Special с цельнолитой резиновой шиной, с пластмассовым ободом

100 кг

-30° C - +260° C

✓RoHS



Твёрдость контакт. слоя	85° Shore A
Температурный диапазон	-30° C - +260° C
Сопротивление качению	удовлетворительно
Малозумность	хорошо
Бережное отнош. к полу	хорошо

Blickle
TempLine® Special

Колёса серии VKHT:

Шина: цельнолитая, из жаростойкой резины, твёрдость 85° Shore A, низкий уровень издаваемых при движении шумов, бережное отношение к поверхности пола, высокий предел прочности на разрыв, цвет чёрный, соответствует нормативу 2005/69/EC по ПАУ. (Описание материала на странице 38)

Обод: из высококачественного, прочного на излом и высокожаропрочного полиамида, цвет чёрный.

Тип подшипника:

- Подшипник скольжения, коррозионностойкий.

Прочие характеристики:

Высокая химическая устойчивость к воздействию многих агрессивных веществ, но не к маслам (смотрите таблицу на стр. 36-37).

Температурный диапазон: -30° C до +260° C.

Кратковременно допускается температура в печи до +300° C, при этом температура шины не должна превышать +260° C.

Подробное описание: на странице 52

Колёса	Диаметр колеса (D) [мм]	Ширина шины (T2) [мм]	Грузо-подъёмн. [кг]	Тип подшипника	Диаметр отверстия (d) [мм]	Ширина ступицы (T1) [мм]
VKHT 100/12-38G	100	30	100	скольжения	12	38
VKHT 100/12-45G	100	30	100	скольжения	12	45

19

Аксессуары



	нерж. осевая втулка с тефлоновым покр. Ø 12/8x40 мм	нерж. осевая втулка с тефлоновым покр. Ø 12/8x47 мм
Техническое описание на стр.	85	85
Наименование модели	XAT 12x40	XAT 12x47
В наличии для	VKHT 100/12-38G	VKHT 100/12-45G

