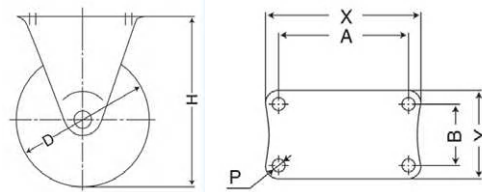


SKM(オクトロン車輪) series RoHS対応

nansin



SKM-100 VUO



SKM 固定 75-150mm

品番		車輪種類	許容荷重		始動力	車輪径	車輪幅	取付高	取付ピッチ	プレートサイズ	取付穴径
型式-車輪径	車輪		N	kgf		Dmm	Wmm	Hmm	A×Bmm	X×Ymm	Pmm
SKM-75	VUO	オクトロンウレタン(B入・静電気防止)	700	71	5.25	75	32	100	63×40	95×71	9.5
SKM-100		オクトロンウレタン(B入・静電気防止)	1000	102	7.50	100	32	144	80×45	115×80	10.5
SKM-130		オクトロンウレタン(B入・静電気防止)	1500	153	9.75	130	38	177	100×56	138×90	11.0
SKM-150		オクトロンウレタン(B入・静電気防止)	1800	184	11.25	150	42	198	100×56	138×90	11.0

・金具はユニクロームメッキ仕上げです。
 ・電気抵抗値 $10^7 \sim 10^8 \Omega$ 。

特徴

- 安定した静電気拡散性**
 漏洩抵抗 $10^7 \sim 10^8 \Omega$ (車軸-車輪表面間)
 ムラなく静電気を拡散します。(当社測定値で保証値ではありません。)
- 優れた低汚染性**
 カーボンブラックを使用していないため床を汚しません。
- 低い走行音**
 一般のウレタン材に比べ、柔軟なので走行音が低減します。

★静電気のスパークを嫌う化学薬品工場や、静電気による塵やホコリの除去が求められるクリーンルームでの使用に最適です。



VUO