

系列: LKRA-VPA、BKRA-VPA、LKRA-VGA、BKRA-VGA

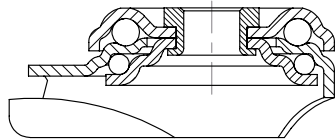
轻型脚轮,
带螺栓孔,
单轮采用实心橡胶轮胎

100 - 120 kg

✓RoHS



1



轮架: LKRA/BKRA 系列 - 采用钢压制成型, 万向轮架, 万向旋转机构采用双滚珠轴承, 带稳定的中心栓, 通过对底板和球盖进行专用设计而保护球。万向旋转机构采用比克力专用动载铆接工艺, 确保运行轻盈, 最大限度地减少万向旋转寸动, 并且通过对球轨道进行冷作硬化而达到长使用寿命。
螺栓轮轴。
镀锌, 蓝色钝化, 不含六价铬。
适用于带钢制制动器 "stop-fix" 的万向脚轮的踏板。
轮架概览: 第 62 页
单轮和旋转刹车器 "stop-fix": 第 80 页

单轮: VPA/VGA 系列 - 轮胎: 采用优质实心橡胶, 硬度为 80° Shore A, 灰色, 无痕, 不染色。
VGA 系列: 深灰色。
轮辋: VPA 系列: 导电型 "-EL" 采用优质耐冲击尼龙 6 或聚丙烯, 黑色。
VGA 系列: 采用优质耐冲击聚丙烯, 喷塑轮辋, 银灰色。
轴承种类: 滑动轴承, 两个压入式滚珠轴承或一个中心喷入式滚珠轴承 (C)。滚珠轴承 (C) 标配塑料防线盖。
详细说明: 第 93 页和第 42 页



万向脚轮	定向脚轮	万向脚轮带制动器 "stop-fix"	轮径 [mm]	轮胎宽度 [mm]	负载 [kg]	轴承种类	总高度 [mm]	托板直径 [mm]	螺栓孔直径 [mm]	偏心距 万向脚轮 [mm]
LKRA-VPA 125G	BKRA-VPA 125G	LKRA-VPA 125G-FI	125	25	100	滑动轴承	158	57	13	40
LKRA-VPA 125G-11		LKRA-VPA 125G-11-FI	125	25	100	滑动轴承	158	57	11	40
LKRA-VPA 125K	BKRA-VPA 125K	LKRA-VPA 125K-FI	125	25	100	滚珠轴承	158	57	13	40
LKRA-VPA 125K-11		LKRA-VPA 125K-11-FI	125	25	100	滚珠轴承	158	57	11	40
LKRA-VGA 126K-FK	BKRA-VGA 126K-FK	LKRA-VGA 126K-FI-FK	125	32	100	滚珠轴承 (C)	158	57	13	40
LKRA-VGA 126K-11-FK		LKRA-VGA 126K-11-FI-FK	125	32	100	滚珠轴承 (C)	158	57	11	40
LKRA-VPA 126G	BKRA-VPA 126G	LKRA-VPA 126G-FI	125	32	120	滑动轴承	158	57	13	40
LKRA-VPA 126G-11		LKRA-VPA 126G-11-FI	125	32	120	滑动轴承	158	57	11	40
LKRA-VPA 126K	BKRA-VPA 126K	LKRA-VPA 126K-FI	125	32	120	滚珠轴承	158	57	13	40
LKRA-VPA 126K-11		LKRA-VPA 126K-11-FI	125	32	120	滚珠轴承	158	57	11	40
LKRA-VPA 150G	BKRA-VPA 150G	LKRA-VPA 150G-FI	150	30	110	滑动轴承	182	57	13	40
LKRA-VPA 150G-11		LKRA-VPA 150G-11-FI	150	30	110	滑动轴承	182	57	11	40
LKRA-VPA 150K	BKRA-VPA 150K	LKRA-VPA 150K-FI	150	30	110	滚珠轴承	182	57	13	40
LKRA-VPA 150K-11		LKRA-VPA 150K-11-FI	150	30	110	滚珠轴承	182	57	11	40

不锈钢型参见第346页

型号/附件 *



图样 VGA 系列 滚珠轴承(C)种类	导电型, 黑色轮胎 **	钢板 防线盖 镀锌	带螺纹杆 M12 x 30	采用塑料 扩展 配件	采用金属 扩展 配件	特殊颜色 (静电 粉末涂层)
技术说明页码	36, 38	84	74	75	75	
产品代码后缀	-EL	-FA	-GS12	参见第 111 页	参见第 111 页	
可提供	VPA 系列 滚珠轴承种类	VPA 系列	万向脚轮 螺栓孔径 13	万向脚轮螺栓 孔径 11 (EL 除外)	万向脚轮 螺栓孔径 11	敬请垂询

* 其它型号/附件: 减震器AG / ARG 系列参见第 111 页 (技术说明第 84 页)

** 承载能力降低 25 %。