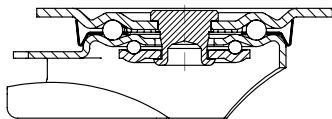


系列: LX-PO、BX-PO

不锈钢脚轮, 中型负载设计,
带顶板配件,
采用尼龙单轮

250 - 400 kg

RoHS



轮架: LX/BX 系列 - 采用优质铬镍不锈钢(材料代码: 1.4301/AISI 304), 冲压, 万向轮架, 万向旋转机构采用双滚珠轴承, 带稳定的中心柱, 带万向旋转机构密封件。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, 最大限度地减小万向旋转寸动, 并且通过对球轨道进行冷作硬化而达到长使用寿命。
所有零部件包括轴材料均耐腐蚀。
螺栓轮轴。
表面磨光滑。
轮架概览: 第 71 页
顶板配件图纸: 第 77 页
单轮和旋转刹车器“stop-fix”: 第 80 页

单轮: PO 系列 - 采用优质耐冲击尼龙 6, 硬度为 70° Shore D, 自然白。
轴承种类: 滑动轴承、防锈滚柱轴承、两个压入式防锈滚珠轴承或一个中心喷入式密封滚珠轴承 (C)。
滚珠轴承 (C) 标配附加的钢珠密封。
详细说明: 第 276 页、第 277 页和第 49 页



万向脚轮	定向脚轮	万向脚轮带制动器“stop-fix”	轮径 [mm]	轮宽 [mm]	负载 [kg]	轴承种类	总高度 [mm]	顶板尺寸 [mm]	螺栓孔间距 [mm]	螺栓孔直径 [mm]	偏心距 万向脚轮 [mm]
LX-PO 100G	BX-PO 100G	LX-PO 100G-FI	100	37	250	滑动轴承	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-PO 100XR	BX-PO 100XR	LX-PO 100XR-FI	100	37	250	滚柱轴承	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-PO 100KD	BX-PO 100KD	LX-PO 100KD-FI	100	37	250	滚珠轴承 (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LX-PO 125G	BX-PO 125G	LX-PO 125G-FI	125	40	250	滑动轴承	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LX-PO 125XR	BX-PO 125XR	LX-PO 125XR-FI	125	40	250	滚柱轴承	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LX-PO 125KD	BX-PO 125KD	LX-PO 125KD-FI	125	40	250	滚珠轴承 (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	40
LX-PO 150G	BX-PO 150G	LX-PO 150G-FI	150	50	400	滑动轴承	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LX-PO 150XR	BX-PO 150XR	LX-PO 150XR-FI	150	50	400	滚柱轴承	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LX-PO 150XK	BX-PO 150XK	LX-PO 150XK-FI	150	50	400	滚珠轴承	190	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LX-PO 160G	BX-PO 160G	LX-PO 160G-FI	160	50	400	滑动轴承	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LX-PO 160XR	BX-PO 160XR	LX-PO 160XR-FI	160	50	400	滚柱轴承	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LX-PO 160XK	BX-PO 160XK	LX-PO 160XK-FI	160	50	400	滚珠轴承	195	140 x 110	105 x 75-80	11	60
LX-PO 200G	BX-PO 200G	LX-PO 200G-FI	200	50	400	滑动轴承	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LX-PO 200XR	BX-PO 200XR	LX-PO 200XR-FI	200	50	400	滚柱轴承	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65
LX-PO 200XK	BX-PO 200XK	LX-PO 200XK-FI	200	50	400	滚珠轴承	235	140 x 110	105 x 75-80	11	65

18

型号/附件



	导电型, 无痕, 灰色	采用“stop-top”型制动器	定向制动器(松的) 1 x 360°, 防锈 *	采用塑料脚挡
技术说明页码	36、40	80	83	84
产品代码后缀	-ELS	-ST	RI-03.01-KX	-FP
可提供	敬请垂询	所有	轮径 100-125 mm	轮径为 125 mm 敬请垂询

* 只适用于没有制动器的万向脚轮