

系列: LER-TPA

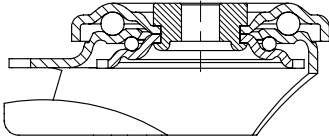
钢板脚轮, 带螺栓孔,
单轮采用热塑性
橡胶胎面

100 - 250 kg

✓RoHS



3



轮架: LER 系列 - 采用钢压制成型, 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来保护球。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。

螺栓轮轴。

镀锌, 蓝色钝化, 不含六价铬。

轮架概览: 第 65 页

单轮和旋转刹车器“stop-fix”: 第 80 页

单轮: TPA 系列 - 胎面: 采用优质热塑性橡胶弹性体, 含油, 硬度为 85° Shore A, 灰色, 无痕。

轮体: 采用优质耐冲击聚丙烯, 银灰色 (导电型“-ELS”则为黑色)。

轴承种类: 滑动轴承, 滚柱轴承或一个中心喷入式滚珠轴承 (C)。当轮径为 80-125 mm 时, 滚珠轴承 (C) 标配塑料防线盖。

详细说明: 第 145 页和第 42 页



万向脚轮	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]	托板直径 [mm]	螺栓孔直径 [mm]	偏心距 [mm]
LER-TPA 80G	LER-TPA 80G-FI	80	32	100	滑动轴承	102	70	13	38
LER-TPA 80K-FK	LER-TPA 80K-FI-FK	80	32	100	滚珠轴承 (C)	102	70	13	38
LER-TPA 102G	LER-TPA 102G-FI	100	32	110	滑动轴承	125	70	13	36
LER-TPA 102K-FK	LER-TPA 102K-FI-FK	100	32	110	滚珠轴承 (C)	125	70	13	36
LER-TPA 127G	LER-TPA 127G-FI	125	32	125	滑动轴承	150	70	13	40
LER-TPA 127K-FK	LER-TPA 127K-FI-FK	125	32	125	滚珠轴承 (C)	150	70	13	40
LER-TPA 160G	LER-TPA 160G-FI	160	40	200	滑动轴承	195	88	13	54
LER-TPA 160R	LER-TPA 160R-FI	160	40	200	滚柱轴承	195	88	13	54
LER-TPA 160K	LER-TPA 160K-FI	160	40	200	滚珠轴承 (C)	195	88	13	54
LER-TPA 200G	LER-TPA 200G-FI	200	40	250	滑动轴承	235	88	13	54
LER-TPA 200R	LER-TPA 200R-FI	200	40	250	滚柱轴承	235	88	13	54
LER-TPA 200K	LER-TPA 200K-FI	200	40	250	滚珠轴承 (C)	235	88	13	54

不锈钢型参见第 354 页

型号/附件



图样	滑动轴承种类	导电型, 无痕, 灰色*	采用塑料脚挡	单轮带附加的钢球密封
技术说明页码		36, 38	84	61
产品代码后缀		-ELS	-FP	-KD
可提供		所有滑动轴承和滚珠轴承种类	轮径为 125 mm 敬请垂询	所有滚珠轴承种类

* 承载能力降低 35 %。