

通用型双轮并置脚轮, 带钢板支架

硫化橡胶覆层

轮面

不脱色的灰色橡胶。

轮芯

聚丙烯基 (PP) 高科技聚合物。

滚动作用

轮毂带通孔。

万向支架

电解镀锌钢板支架。

双重滚珠座圈的回转以及底板与滚珠座圈通过内置销直接接触确保了优良的操纵灵敏度。

前驱式刹车

总制动器, 可锁定轮和高科技聚合物支架, 防止旋转。

产品规格经优化设计并采用缩放式踏板, 占用空间小, 制动方便

标准型号

- SBL-G: 万向支架, 无刹车。
- SBF-G: 万向支架, 带刹车。
- CBL-G: 万向支架及螺纹中心销, 无刹车。
- CBF-G: 万向支架及螺纹中心销, 带刹车。

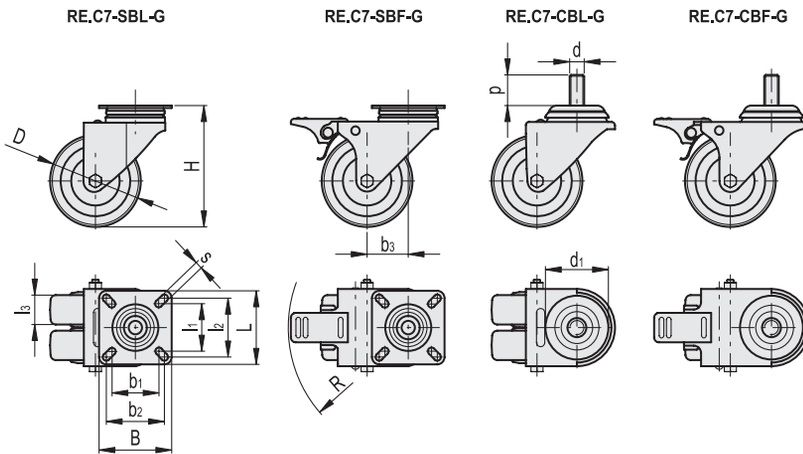
应用

通用型, 承载力高, 平稳性佳、弹性好。

环境条件

RE.C7-G双轮并置脚轮适用于存在中等腐蚀性化学品的潮湿环境; 不推荐用于存在有机氯化溶剂、碳氢化合物及矿物油的环境。





RE.C7-SBL-G

代码	说明	D	l ₁	l ₂	l ₃	b ₁	b ₂	b ₃	H	B	L	s	动态承载能力# [N]	△
452002	RE.C7-050-SBL-G	50	38.5	48	18	38.5	48	31	71	60	60	6	600	350
452010	RE.C7-075-SBL-G	75	38.5	48	24	38.5	48	33	99	60	60	6	800	640

RE.C7-SBF-G

代码	说明	D	l ₁	l ₂	l ₃	b ₁	b ₂	b ₃	H	B	L	s	R	动态承载能力# [N]	△
452052	RE.C7-050-SBF-G	50	38.5	48	18	38.5	48	28	71	60	60	6	84	600	400
452050	RE.C7-075-SBF-G	75	38.5	48	24	38.5	48	34	99	60	60	6	97	800	720

RE.C7-CBL-G

代码	说明	D	d	p	d ₁	l ₃	b ₃	H	动态承载能力# [N]	△
452152	RE.C7-050-CBL-G	50	M10	15	41	18	31	71	600	300
452160	RE.C7-075-CBL-G	75	M12	25	52	24	33	99	800	500

RE.C7-CBF-G

代码	说明	D	d	p	d ₁	l ₃	b ₃	H	R	动态承载能力# [N]	△
452202	RE.C7-050-CBF-G	50	M10	15	41	18	28	71	84	600	370
452210	RE.C7-075-CBF-G	75	M12	25	52	24	34	99	97	800	680

动态承载能力参见 技术参数 (页 -).

