

带钢板支架的脚轮

硫化橡胶覆层

轮面(带胎面)

硫化橡胶, 硬度 Shore 80 A.

轮芯

聚丙烯基 (PP) 高科技聚合物。

滚动作用

轮毂带通孔。

定向支架

支架由镀锌钢板制成, 其设计承载能力高达2250 N。

万向支架

支架由镀锌钢板制成, 其设计承载能力高达2250 N。 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。免维护。

由下列部分组成(参见图1):

1. 底板: 电解镀锌钢板;
2. 轮叉: 电解镀锌钢;
3. 滚珠座圈: 电解镀锌钢板;
4. 中心销: 与底板一体成型, 冷压折边而成。
5. 旋转系统: 带滚珠双润滑脂滚道;
6. 防尘圈: RAL 7015 深灰色高科技聚合物, 仅适用于SBL和SBF。

刹车

可同时双重锁定滚轮和支架。

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 弹簧由硬质碳钢制成。

标准型号

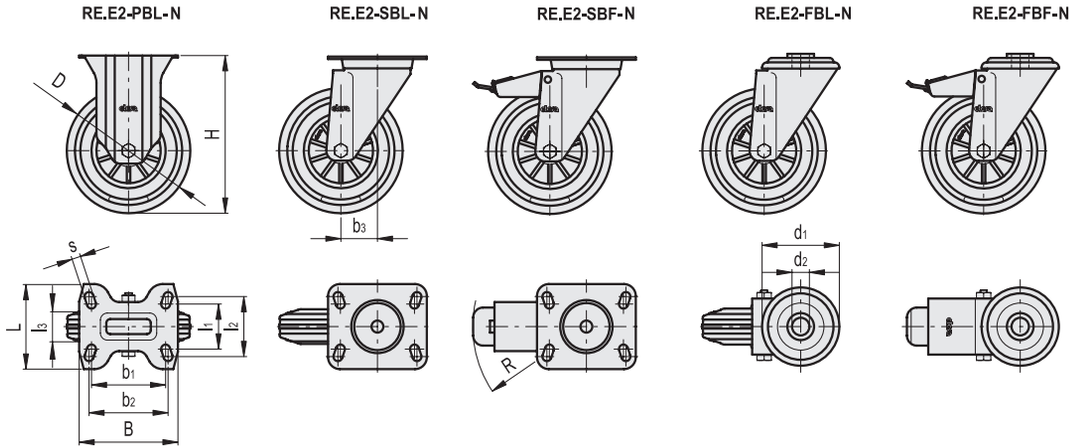
- PBL-N: 带定向支架, 无刹车。
- SBL-N: 带万向支架, 无刹车。
- SBF-N: 带万向支架, 带刹车。
- FBL-N: 配备万向支架及装配通孔的无刹车脚轮。
- FBF-N: 配备万向支架及装配通孔的带刹车脚轮。

应用

RE.E2 滚轮可安装在不同种类的中小型推车上, 也适用于户外用途。 典型应用: 工业推车(也可户外使用)、垃圾箱等。

欲了解详情参见 RE.E2 页。





代码	说明	D	d1	d2	b1	l1	b2	l2	l3	H	B	L	s	b3	R	滚动阻力# [N]	动态承载能力# [N]	△
449651	RE.E2-080-PBL-N	80	-	-	75	45	80	60	25	107	100	85	9	-	-	500	650	360
449656	RE.E2-100-PBL-N	100	-	-	75	45	80	60	30	128	100	85	9	-	-	750	800	480
449661	RE.E2-125-PBL-N	125	-	-	75	45	80	60	37.5	156	100	85	9	-	-	850	1100	710
449666	RE.E2-150-PBL-N	150	-	-	75	45	80	60	40	182	100	85	9	-	-	1000	1300	930
449668	RE.E2-180-PBL-N	180	-	-	105	73	105	87	45	219	140	110	11	-	-	1300	1800	2110
449671	RE.E2-200-PBL-N	200	-	-	105	73	105	87	50	240	140	110	11	-	-	1400	2250	2500
449551	RE.E2-080-SBL-N	80	-	-	75	45	80	60	25	107	100	85	9	40	-	500	650	640
449556	RE.E2-100-SBL-N	100	-	-	75	45	80	60	30	128	100	85	9	35	-	750	800	730
449561	RE.E2-125-SBL-N	125	-	-	75	45	80	60	37.5	156	100	85	9	37	-	850	1100	1060
449566	RE.E2-150-SBL-N	150	-	-	75	45	80	60	40	182	100	85	9	34	-	1000	1300	1310
449568	RE.E2-180-SBL-N	180	-	-	105	73	105	87	45	219	140	110	11	56	-	1300	1800	2400
449571	RE.E2-200-SBL-N	200	-	-	105	73	105	87	50	240	140	110	11	56	-	1400	2250	2720
449601	RE.E2-080-SBF-N	80	-	-	75	45	80	60	25	107	100	85	9	40	120	500	650	820
449606	RE.E2-100-SBF-N	100	-	-	75	45	80	60	30	128	100	85	9	35	120	750	800	880
449611	RE.E2-125-SBF-N	125	-	-	75	45	80	60	37.5	156	100	85	9	37	120	850	1100	1200
449616	RE.E2-150-SBF-N	150	-	-	75	45	80	60	40	182	100	85	9	34	120	1000	1300	1450
449618	RE.E2-180-SBF-N	180	-	-	105	73	105	87	45	219	140	110	11	56	156	1300	1800	2690
449621	RE.E2-200-SBF-N	200	-	-	105	73	105	87	50	240	140	110	11	56	156	1400	2250	3000
449701	RE.E2-080-FBL-N	80	73	12	-	-	-	-	25	107	-	-	-	40	-	500	650	550
449706	RE.E2-100-FBL-N	100	73	12	-	-	-	-	30	128	-	-	-	35	-	750	800	680
449711	RE.E2-125-FBL-N	125	73	12	-	-	-	-	37.5	156	-	-	-	37	-	850	1100	960
449716	RE.E2-150-FBL-N	150	73	12	-	-	-	-	40	182	-	-	-	34	-	1000	1300	1250
449718	RE.E2-180-FBL-N	180	102	20	-	-	-	-	45	214	-	-	-	56	-	1300	1800	2280
449721	RE.E2-200-FBL-N	200	102	20	-	-	-	-	50	236	-	-	-	56	-	1400	2250	2620
449751	RE.E2-080-FBF-N	80	73	12	-	-	-	-	25	107	-	-	-	40	120	500	650	680
449756	RE.E2-100-FBF-N	100	73	12	-	-	-	-	30	128	-	-	-	35	120	750	800	750
449761	RE.E2-125-FBF-N	125	73	12	-	-	-	-	37.5	156	-	-	-	37	120	850	1100	1100
449766	RE.E2-150-FBF-N	150	73	12	-	-	-	-	40	182	-	-	-	34	120	1000	1300	1390
449768	RE.E2-180-FBF-N	180	102	20	-	-	-	-	45	214	-	-	-	56	156	1300	1800	2570
449771	RE.E2-200-FBF-N	200	102	20	-	-	-	-	50	236	-	-	-	56	156	1400	2250	2910

滚动阻力及动态承载能力参见 技术参数 页。

