

自较准支架

侧装法兰, 高科技聚合物

支架

玻璃纤维增强聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, RAL 5005 蓝色, 亚光饰面。

衬套和垫圈

AISI 304 不锈钢。

轴承

高品质, 带可追溯代码。铬钢。

润滑器

直型, 镀镍黄铜, 带 1/8 管螺纹。

密封垫圈

NBR 橡胶。

盖帽

玻璃纤维加固聚丙烯基 (PP) 高科技聚合物, RAL 5015 蓝色, 亚光饰面。
用于头部支架或贯通式主轴的封闭帽

标准型号

- UCFB-S-T: 带封闭帽的头部支架。
- UCFB-S-P: 支架, 带用于贯通式轴的盖帽和用于旋转轴的 NBR 橡胶密封圈。

特征及应用

全部规格符合 ISO 3228。
完全密闭的密封环系统可防止污垢侵入轴承。该部件采用无内部减重腔的注塑工艺, 以确保可彻底消毒。
主轴最大倾斜度 = 2,5°。

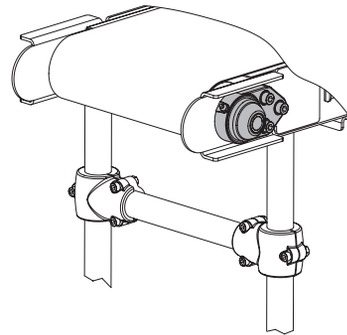
应用说明

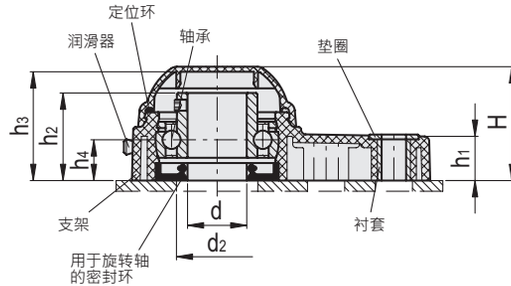
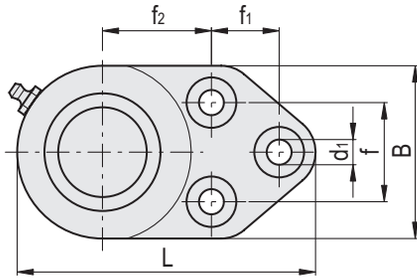
与不带末端挡块的轴装配。为获得最佳运行效果, 建议定期使用耐高温且抗氧化的通用润滑脂进行润滑。

按需提供的特殊型号

- AISI 440C 不锈钢轴承。
- 英制尺寸轴承
- 用于不同直径轴的支架
- 聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物材质支架, RAL 5005 蓝色, 符合 FDA 标准。
- 聚丙烯基 (PP) 高科技聚合物材质支架, VITON®* 氟橡胶材质密封圈和油封。

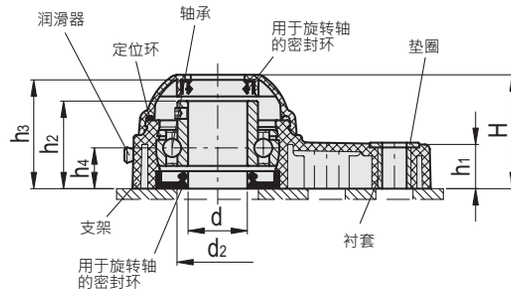
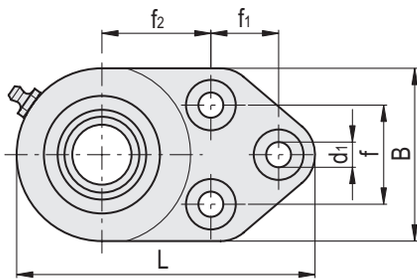
* 杜邦陶氏弹性体注册商标。





UCFB-S-T

代码	说明	d	d ₁	f ₁	d _{2 min}	d _{2 max}	H	L	B	f	f ₂	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	承受静态 载荷 [N]	承受动态 载荷 [N]	支架负载 [N]	△
419457	UCFB.205-S-D-25-T-C55	25	10.5	28.6	45	50	49.5	126	72	41.3	46	19	36.5	47	17	7800	14000	9000	352
419467	UCFB.206-S-D-30-T-C55	30	10.5	32	50	60	55.7	142	85	47.6	52.4	26.3	41.7	53.2	20.7	11300	19500	11000	528



UCFB-S-P

代码	说明	d	d ₁	f ₁	d _{2 min}	d _{2 max}	H	L	B	f	f ₂	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	承受静态 载荷 [N]	承受动态 载荷 [N]	支架负载 [N]	△
419407	UCFB.205-S-D-25-P-C55	25	10.5	28.6	45	50	49.5	126	72	41.3	46	19	36.5	47	17	7800	14000	9000	352
419417	UCFB.206-S-D-30-P-C55	30	10.5	32	50	60	55.7	142	85	47.6	52.4	26.3	41.7	53.2	20.7	11300	19500	11000	528