

Самоустанавливающиеся кронштейны

с овальным фланцем, технополимер

КРОНШТЕЙН

Технополимер на основе полиамида (PA), армированный стекловолокном, черный цвет, матовая отделка.

ВТУЛКИ И ШАЙБЫ

Нержавеющая сталь AISI 304.

ПОДШИПНИК

Высокое качество с кодами отслеживаемости. Хромированная сталь.

СМАЗОЧНОЕ УСТРОЙСТВО

Прямого типа, из никелированной латуни с газовой резьбой 1/8.

УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КОЛЬЦА

Бутадиен-нитрильный каучук NBR

ЗАГЛУШКА

Технополимер на основе полипропилена (PP), армированный стекловолокном, серый цвет RAL 7015, матовая отделка. Закрытая крышка для кронштейна головки или для сквозных валов.

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

- UCFL-T: кронштейн головки с закрытой крышкой.
- UCFL-P: кронштейн для сквозного вала с крышкой и уплотнительное кольцо из бутадиен-нитрильного каучука NBR для вращающихся валов.

ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Габаритные размеры соответствуют стандарту ISO 3228. Система полностью загерметизированных уплотнительных колец обеспечивает защиту подшипника от попадания грязи. Макс. смещение вала = 2,5°.

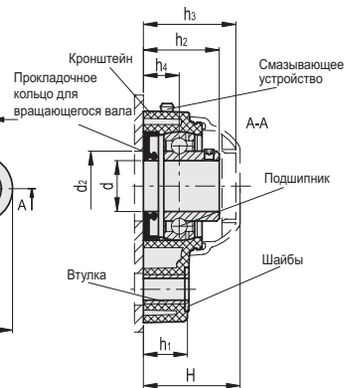
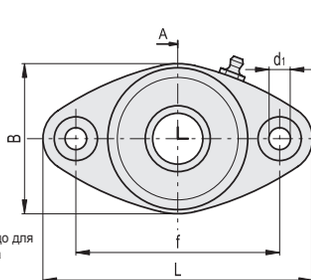
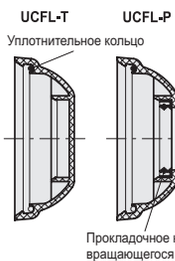
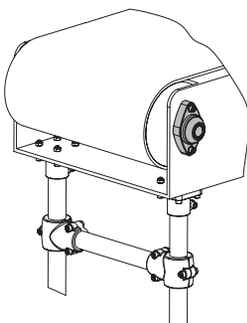
ИНСТРУКЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Сборка с валами без конечных упоров. Для оптимального режима работы, мы рекомендуем выполнять периодическую смазку с использованием стандартной смазки, стойкой к высоким температурам и окислению.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ

- Подшипник из нержавеющей стали AISI 440C.
- Подшипник с размерами в дюймах.
- Кронштейны для валов с диаметрами в различных размерах.
- Кронштейны из технополимера на основе полипропилена (PP), уплотнительные кольца и масляное уплотнение из VITON®*.

* Зарегистрированный товарный знак компании DuPont Dow Elastomers.



UCFL

Код	Описание	d	d	d1	d2 min	d2 max	H	L	B	d1	f	h1	h2	h3	h4	Статические нагрузки на подшипник [Н]	Динамические нагрузки на подшипник [Н]	Нагрузка на кронштейн [Н]	
419552	UCFL.205-B-25-T	25	25	10.5	45	50	49	131	72	10.5	99	22	36	47	17	7000	14000	10000	323
419562	UCFL.206-B-30-T	30	30	10.5	50	60	56	149	86	10.5	117	26	41	54	20	11000	19000	13000	481
419532	UCFL.205-B-25-P	25	25	10.5	45	50	49	131	72	10.5	99	22	36	-	17	7000	14000	10000	329
419542	UCFL.206-B-30-P	30	30	10.5	50	60	56	149	86	10.5	117	26	41	-	20	11000	19000	13000	487