САМОВЫРАВНИВАЮЩИЕСЯ ОПОРЫ



Oпоры с квадратным фланцем - Series SF (SX) и MSF (MSX) Soportes de brida cuadrada - Series SF (SX) у MSF (MSX)

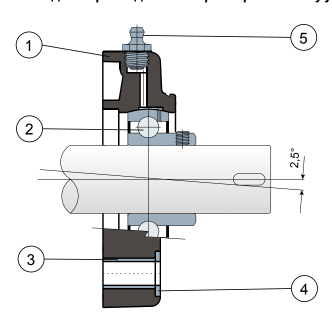








Без крышки и задней прокладки / Sin tapa de protección y junta trasera







- 1 Внешний корпус опоры из полиамида черного, белого (СИНЕ-ГО ЦВЕТА RAL 5005) со стекловолокном.
- 2 Подшипник из хромистой стали или нержавеющей стали AISI
- Укрепительная распорка креплений из нержавеющей стали AISI 304.
- 4 Опорная шайба UNI 6592 из нержавеающей стали AISI 304.
- 5 Прямая масленка с резьбой 1/8 газ из никелированной латуни.

ПРИМЕЧАНИЕ: По запросу цвета ОРАНЖЕВЫЙ RAL 2004 и КРАСНЫЙ RAL 3000

Размеры опоры соответствуют норме ISO 3228 Максимальная погрешность выравнивания вала 2,5° Для получения дополнительной информации свяжитесь с нашим техническим коммерческим отделом.



- Cuerpo externo del soporte de poliamida de color negro y blanco (petición AZUL RAL 5005) reforzada con fibra de vidrio.
- 2 Cojinete de acero al cromo o acero inoxidable AISI 440C.
- 3 Distanciador de refuerzo para fijaciones de acero inoxidable AISI 304.
- 4 Arandela de apoyo UNI 6592 de acero inoxidable AISI 304.
- 5 Engrasador recto con rosca de 1/8 gas de latón niquelado.

NOTA: Tapa de protección, colores bajo petición NARANJA RAL 2004 y ROJO RAL 3000

Las dimensiones del soporte están en conformidad con la norma ISO 3228

Error máximo de alineación del eje 2,5°

Para más información, consultar a la Oficina Técnica comercial.



Soportes con brida Solid: brida realizada con superficie cerrada para garantizar la máxima esterilización.

Опоры с фланцем Solid: фланец с закрытой поверхностью для гарантии максимальной гигиенической защиты.

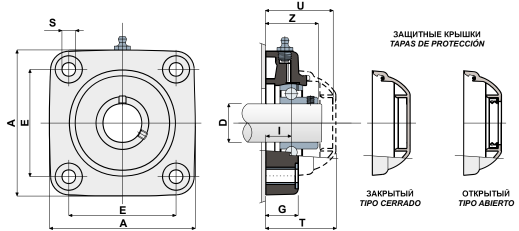




САМОВЫРАВНИВАЮЩИЕСЯ ОПОРЫ



Технические данные / Datos técnicos



ПОДШИПНИК ИЗ ХРОМИСТОЙ СТАЛИ / COJINETE EN ACERO DE CROMO

	D	SERIE	коды опоры /	Codigos Soporte	PA3MEPЫ / Dimension (mm)						nes				Нагрузка на подшипник Carga cojinete (N)		Нагрузка на опору Carga soporte
			ЧЕРНЫЙ	БЕЛЫЙ	Е	A	s	G	ı	Z	U	Т		DF	С	CO	(N)
			NEGRO	BLANCO									Max	Min			(/
	20	SF 204	CP000586	CPA00560	63,5	90	10,5	19	15,5	33,5	44	46,5	45	40	12800	6600	16500
	25	SF 205	CP000587	CPA00561	70	99	10,5	22	17	36	47	49	50	45	14000	7800	17000
	30	SF 206	CP000588	CPA00562	83	113	10,5	26	20	41	54	56	60	50	19500	11300	17500
S	30	MSF 206	CPA00588	CPA00563	83	113	10,5	26	20	41	65	68	60	50	19500	11300	17500
	35	SF 207	CP000589	CPA00564	92	122	10,5	26	20	45	57	59	70	55	25500	15300	18000
S	35	MSF 207	CP000590	CPA00565	83	113	10,5	26	19,5	45	65	68	70	55	25500	15300	18000
	40	SF 208	CP000591	CPA00566	102	133	10,5	26	19,5	48,5	65	68	78	65	32500	19800	18000
S	40	MSF 208	CP000592	CPA00567	83	113	10,5	26	19,5	48,5	65	68	78	65	32500	19800	18000

ПОДШИПНИК ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 440 / COJINETE EN ACERO INOX AISI 440

	D	SERIE	коды опоры /	Codigos Soporte				P/	\ЗМЕРЫ / (m		ies					подшипник cojinete N)	Нагрузка на опору Carga soporte
			ЧЕРНЫЙ	БЕЛЫЙ	Е	Α	S	G	ı	Z	U	U T	F	С	CO	(N)	
			NEGRO	BLANCO									Max	Min			
	20	SX 204	CP000593	CPA00568	63,5	90	10,5	19	15,5	33,5	44	46,5	45	40	8300	6600	16500
	25	SX 205	CP000594	CPA00569	70	99	10,5	22	17	36	47	49	50	45	9150	7800	17000
	30	SX 206	CP000595	CPA00570	83	113	10,5	26	20	41	54	56	60	50	12500	11200	17500
S	30	MSX 206	CPA00595	CPA00571	83	113	10,5	26	20	41	65	68	60	50	12500	11200	17500
	35	SX 207	CP000596	CPA00572	92	122	10,5	26	20	45	57	59	70	55	16600	15300	18000
S	35	MSX 207	CP000597	CPA00573	83	113	10,5	26	19,5	45	65	68	70	55	16600	15300	18000
	40	SX 208	CP000598	CPA00575	102	133	10,5	26	19,5	48,5	65	68	78	65	20000	19000	18000
S	40	MSX 208	CP000599	CPA00576	83	113	10,5	26	19,5	48,5	65	68	78	65	20000	19000	18000

КОДЫ КРЫШКИ / CÓDIGOS TAPA

		СЕРЫЙ / С	RIS RAL 7042		СИНИЙ / <i>AZUL</i> RAL 5015					
U	Закрытый/Cerrado	Code	Открытый/Abierto	Code	Закрытый/Cerrado	Code	Открытый/Abierto	Code		
20	CF 204	CP002004	CF 204A	CP002014	CFB 204	CPA02004	CFB 204A	CPA02014		
25	CF 205	CP002005	CF 205A	CP002015	CFB 205	CPA02005	CFB 205A	CPA02015		
30	CF 206	CP002006	CF 206A	CP002016	CFB 206	CPA02006	CFB 206A	CPA02016		
30	CF 206-7-8	CP002008	CF 206A M	CP002019	CFB 206-7-8	CPA02008	CFB 206A	CPA02017		
35	CF 207	CP002007	CF 207A	CP002017	CF 207	CPA02007	CFB 207A	CPA02018		
35	CF 206-7-8	CP002008	CF 207A M	CP002021	CFB 206-7-8	CPA02008	CFB 207A	CPA02019		
40	CF 206-7-8	CP002008	CF 208A	CP002018	CFB 206-7-8	CPA02008	CFB 208A	CPA02020		
40	CF 206-7-8	CP002008	CF 208A	CP002018	CFB 206-7-8	CPA02008	CFB 208A	CPA02020		

ВАРИАНТЫ С РАЗМЕРАМИ В ДЮЙМАХ / VERSIONES CON MEDIDAS EN PULGADAS

ПОДШИПНИК ИЗ ХРОМИСТОЙ СТАЛИ / COJINETE EN ACERO DE CROMO

	D	SERIE	коды опоры /	Codigos Soporte				PA	\ЗМЕРЫ // (m	Dimension m)	ies				Carga	подшипник cojinete N)	Нагрузка на опору Carga soporte
	(inches)		ЧЕРНЫЙ NEGRO	БЕЛЫЙ BLANCO	Е	Α	S	G	1	Z	U	T	Max	F Min	С	CO	(N)
	1"	SF 205	CPA00585	CPA00589	70	99	10.5	22	17	36	47	49	50	45	14000	7800	17000
	1"1/4	SF 206	CPA00586	CPA00590	83	113	10,5	26	20	41	54	56	60	50	19500	11300	17500
S	1"1/4	MSF 206	CPA00587	CPA00591	83	113	10,5	26	20	41	65	68	60	50	19500	11300	17500

КОДЫ КРЫШКИ / CÓDIGOS TAPA

D		СЕРЫЙ / О	GRIS RAL 7042		СИНИЙ <i>I AZUL</i> RAL 5015						
(inches)	Закрытый/Cerrado	Code	Открытый/Abierto	Code	Закрытый/Cerrado	Code	Открытый/Abierto	Code			
1"	CF 205	CP002005	CF 205A	CP002024	CFB 205	CPA02005	CFB 205A	CPA02024			
1"1/4	CF 206	CP002006	CF 206A	CP002025	CFB 206	CPA02006	CFB 206A	CPA02025			
1"1/4	CF 206-7-8	CP002008	CF 206A	CP002026	CFB 206-7-8	CPA02008	CFB 206A	CPA02026			