



Chumaceira quadrada

Serie **F**



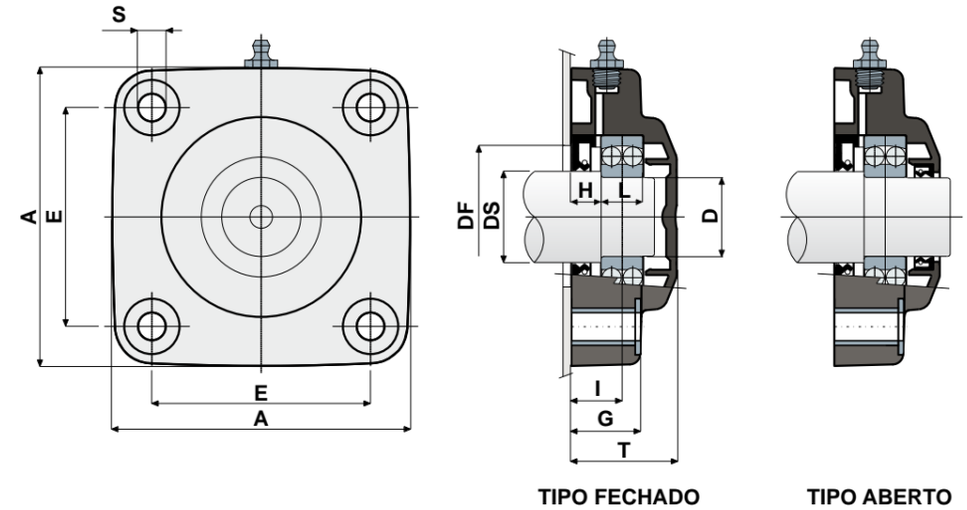
A cobertura do rolamento integrada no corpo do suporte garante a máxima higienização

Chumaceira quadrada

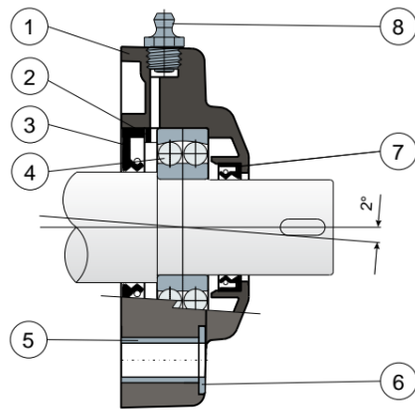
Dados técnicos



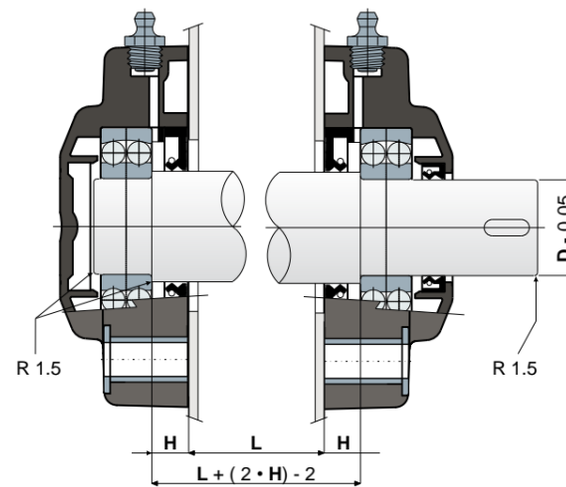
Serie **F**



Guarnição traseira para eixos com apoio



Especificações de montagem



- 1) Corpo externo suporte em poliamida reforçada com fibras de vidro preto ou branco.
- 2) Espaçador intermediário do anel do rolamento em poliamida preta reforçada com fibras de vidro.
- 3) Guarnição traseira com estanqueidade de borracha NBR para eixos giratórios.
- 4) Rolamento de aço ao cromo tipo 1200 fornecido sem lubrificante.
- 5) Espaçador de reforço das fixações de aço inox AISI 304.
- 6) Anilha de apoio UNI 6592 de aço inox AISI 304.
- 7) Guarnição dianteira com estanqueidade de borracha NBR para eixos giratórios.
- 8) Lubrificador tipo reto com rosca de 1/8 gás de latão niquelado.

As dimensões do suporte estão conformes com a normativa ISO 3228

Erro máximo de alinhamento do eixo 2,5°

Para mais informações, entre em contato com o nosso Escritório Técnico Comercial.

MATERIAIS: Suporte de poliamida reforçada preto ou branco; espaçador intermediário do anel do rolamento em poliamida preta reforçada com fibras de vidro; rolamento de aço ao cromo; lubrificador de latão niquelado; casquilhos de reforço e anilhas de aço inox AISI 304; guarnições de borracha NBR.

CARACTERÍSTICAS: Guarnição traseira adaptada para eixos com apoio. O uso dos eixos com apoio permite uma maior capacidade de carga axial. Erro máximo de alinhamento do eixo 2°.

EMBALAGEM: 8 peças.

SOB ENCOMENDA: Versões com suportes de polipropileno + F.V e antibactericidas; embalagens sem padrão; guarnições de Viton.

ROLAMENTO EM AÇO CROMADO																			
DS	D	SERIE	CÓDIGOS				DIMENSÕES (mm)										Carga rolamento (N)		Carga suporte (N)
			Negro		Branco		E	A	S	G	H	I	L	T	DF		C	CO	
			Fechado	Aberto	Fechado	Aberto									Max	Min			
30	25	F 1205	87469	87475	87470	87476	70	99	10,5	22	11	18,8	15	36,5	50	45	14300	4000	17250
35	30	F 1206	87481	87487	87482	87488	83	113	10,5	26	11	19,3	16	40	60	50	15600	4650	17250