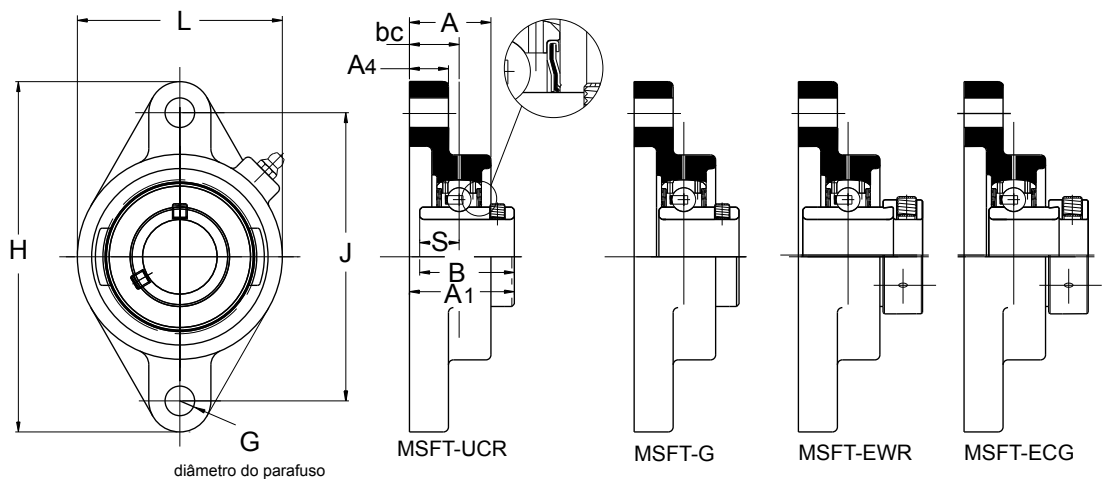




Unidades de Rolamentos com Mancais Tipo Flange MSFT



Diâmetro do eixo		Conjunto	Série do rolamento opcional p/ montagem (+)				Dimensões em milímetros e polegadas											Mancal	Rolamento Base	Peso kg Médio
mm	polegada		UCR	EWR	G	ECG	L	J	H	A ₁	A	A ₄	B	S	G	bc				
25	-	MSFT-25	+				82,50	116	141	42,22	32,80	15,70	38,10	15,88	10	20	S-4	206 / 1230	1,00	
-	7/8	MSFT-7/8	+				3.248	4.567	5.551	1.622	1.291	0.616	1.500	0.625	3/8	0.787				
-	1	MSFT-1	+																	
30	-	MSFT-30	+				95	130	155,50	45,40	33	14,20	42,88	17,48	12	20	S-5	207 / 1235	1,28	
-	1.3/16	MSFT-1.3/16	+				3.740	5.118	6.122	1.787	1.299	0.559	1.688	0.688	1/2	0.787				
-	1.1/4	MSFT-1.1/4	+	+	+	+														
35	-	MSFT-35	+				105	143,70	171,50	53,18	37,40	15,20	49,23	19,05	12	23	S-6	208 / 1240	1,89	
-	1.3/8	MSFT-1.3/8	+				4.134	5.657	6.752	2.093	1.472	0.589	1.938	0.750	1/2	0.905				
-	1.7/16	MSFT-1.7/16	+																	
40	-	MSFT-40	+				111	148,50	179	53,18	36,80	15,80	49,23	19,05	14	23	S-7	209 / 1245	1,96	
-	1.1/2	MSFT-1.1/2	+				4.370	5.847	7.048	2.093	1.448	0.622	1.938	0.750	9/16	0.905				
45	-	MSFT-45	+				116	157	189	58,54	43,70	18,30	51,59	19,05	14	26	S-8	210 / 1250	2,23	
-	1.11/16	MSFT-1.11/16	+				4.567	6.181	7.441	2.304	1.720	0.720	2.031	0.750	9/16	1.024				
-	1.3/4	MSFT-1.3/4	+																	
50	-	MSFT-50	+	+			133	184	216	62,33	47,70	21,50	55,55	22,22	16	29	S-9	211	3,44	
-	1.7/8	MSFT-1.7/8	+				5.237	7.244	8.504	2.453	1.877	0.846	2.187	0.875	5/8	1.142				
-	1.15/16	MSFT-1.15/16	+																	
-	2	MSFT-2	+	+																