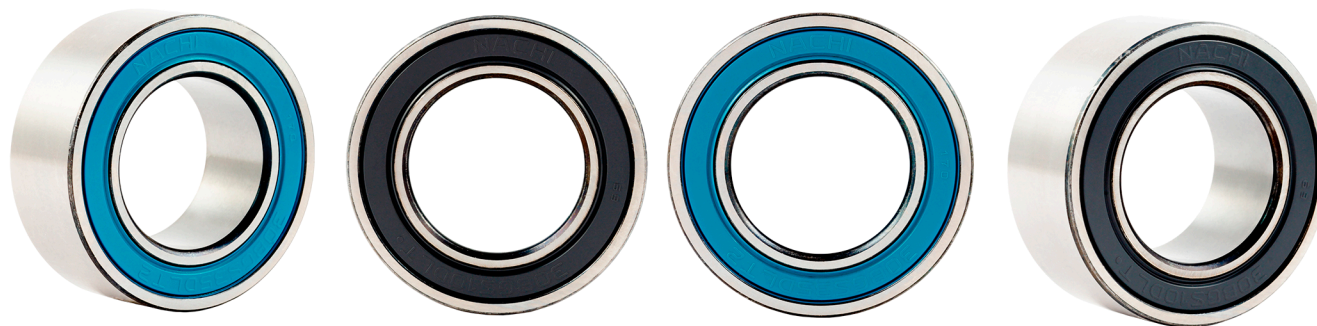


NACHI



NACHI	PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS DOS ROLAMENTOS					RE-TAB-1008		PAG.: 05/05	Rev. 8	
Rolamento	Ø ext (mm)	Ø int (mm)	Largura (mm)	Gaiola	Material dos Anéis	Gravação		Procedência (Anéis ou Tubos)	Graxa	Características Diferentes
						Anel Externo	Anel Interno			
30BGS35S260AG-2DLT2	52	30	20	Nylon	SUJ2	---	---	Anéis retificados na Fujikoshi (anel A e B)	FNS3E – Japão	Anéis A e B revenidos a 260°C x 90 min
30BGS10S260AG-2DLT	52	30	22	Nylon	SUJ2	---	---	Anéis retificados na Fujikoshi (anel A e B)	FNS3E – Japão	Anéis A e B revenidos a 260°C x 90 min
38BG05S6G-2DST2F	54	38	17	Nylon	SUJ2	---	---	---	FNS3A – Japão	Anel B revenido a 220°C x 90 min
40BGS35G-2DST2F	62	40	24	Nylon	SUJ2	---	---	Anéis retificados na Fujikoshi (anel A e B)	FNS3A – Japão	Anel B revenido a 220°C x 90 min