

TIPO IM04

ASIENTO G06

Item	Tipo & Eje	CODIFICACIÓN DEL SELLO														Conjunto Estacionario	Ø A (mm) ± 0,05	Ø B (mm)	Ø C (mm) + 0,1	Ø D (mm) ± 0,05	E (mm)	F (mm)	G (mm)			
		S	A	B	E	V	F	S	T	U	4	4	6	R	S									T	U	4
		Resorte Direccion Derecho	Resort Direccion Izquierda	Nitrilica	E.P.D.M.	Viton®	P.T.F.E. (Teflon®)	Carburo de Silicio	Carburo de Tungsténio	Carbón	Acero Inoxidable	Acero Inoxidable 304	Acero Inoxidable 316	Cerámica (Al ₂ O ₃)	Carburo de Silicio									Carburo de Tungsténio	Carbón	Acero Inoxidable
Conjunto Rotativo	Elementos Empaque					Cara Rotativa			Partes Metálicas			Asiento Estacionario														
21	IM040055																		G06	55	71,0	67,0	75,0	11,0	49,0	10,0
22	IM040058																		G06	58	76,0	70,0	78,0	11,0	55,0	10,0
23	IM040060																		G06	60	78,0	72,0	80,0	11,0	55,0	10,0
24	IM040063																		G06	63	83,0	75,0	83,0	11,0	55,0	10,0
25	IM040065																		G06	65	84,0	77,0	85,0	11,0	55,0	12,0
26	IM040068																		G06	68	88,0	81,0	90,0	11,3	55,0	12,0
27	IM040070																		G06	70	90,0	83,0	92,0	11,3	57,0	12,0
28	IM040075																		G06	75	98,0	88,0	97,0	11,3	62,0	12,0
29	IM040080																		G06	80	100,0	95,0	105,0	12,0	61,8	12,0