

Serie TOLEDO



Rueda con bandaje de poliuretano inyectado color rojo. Ref. **TO**. (Para más información ver Pág.67)
 Núcleo en poliamida 6, color negro, resistente a la corrosión, con platinas laterales de plástico.
 Buje con 1 cojinete a bolas.

Temperatura de resistencia, -20°C a +70°C. Velocidad máxima 4 Km/h.

Soporte serie **Standard (01)**. (Para más información ver Pág.8)

DATOS TÉCNICOS								REFERENCIAS
TG 	80	27	120	107	100x83	80x60	9	TG-080-B
	100	30	130	128	100x83	80x60	9	TG-100-B
	125	30	140	155	100x85	80x60	9	TG-125-B
	150	36	180	183	100x85	80x60	9	TG-150-B
TGF 	80	27	120	107	100x83	80x60	9	TGF-080-B
	100	30	130	128	100x83	80x60	9	TGF-100-B
	125	30	140	155	100x85	80x60	9	TGF-125-B
	150	36	180	183	100x85	80x60	9	TGF-150-B
TF 	80	27	120	107	100x83	80x60	9	TF-080-B
	100	30	130	128	100x83	80x60	9	TF-100-B
	125	30	140	155	100x85	80x60	9	TF-125-B
	150	36	180	183	100x85	80x60	9	TF-150-B
OPCIONES DISPONIBLES								
	Ø 14 (80 - 100) Ø 16 (125 - 150)	Ø 20x50 (80 - 100) Ø 22x50 (125 - 150)	M-10x30 (80 - 100) M-12x30 (125 - 150)					
	SOPORTE GIRATORIO CON TALADRO LISO	SOPORTE GIRATORIO CON ESPIGA LISA	SOPORTE GIRATORIO CON ESPIGA ROSCADA					
REFERENCIAS	TGP más diámetro TGFP más diámetro (Se añade la P)	TGH más diámetro TGFH más diámetro (Se añade la H)	TGR más diámetro TGFR más diámetro (Se añade la R)					