

# Serie MALLORCA



Rueda de goma maciza elástica. Ref. **LO**. (Para más información ver Pág.65)

Núcleo de aluminio inyectado.

Buje con cojinete a bolas protegidos.

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

Soporte Acero cortado al oxicorte y soldado. Pintado color negro.

Rodamiento soporte, dos hileras axiales de rodillos templado.

DATOS TÉCNICOS								REFERENCIAS
			Kg.					
<b>HG</b> 	125	45	200	180	135x110	105x80	12,5	<b>HG-125-B</b>
	160	45	300	215	135x110	105x80	12,5	<b>HG-160-B</b>
	200	50	450	250	135x110	105x80	12,5	<b>HG-200-B</b>
	250	60	600	300	135x110	105x80	12,5	<b>HG-250-B</b>
<b>HF</b> 	125	45	200	180	135x110	105x80	12,5	<b>HF-125-B</b>
	160	45	300	215	135x110	105x80	12,5	<b>HF-160-B</b>
	200	50	450	250	135x110	105x80	12,5	<b>HF-200-B</b>
	250	60	600	300	135x110	105x80	12,5	<b>HF-250-B</b>

Se puede fabricar cualquier soporte en OXICORTE, con las medidas que se necesite, así como con el modelo de rueda que se desee.