

Elemento	Ley constitutiva	Variable-Unidad
Amortiguador traslacional	$F = b\dot{x}$	$b$ (Ns/m) Coef. de amortiguamiento
Amortiguador rotacional	$\tau = b_{\theta}\omega$	$b_{\theta}$ (Nms) Coef. de amortiguamiento
Resistor eléctrico	$e = Ri$	$R$ ( $\Omega$ ) Resistencia
Resistor de fluido	$P = R_f Q$	$R_f$ (Ns/m <sup>5</sup> ) Resistencia de fluido