

cromo *Fix*[®]

CROMO DURO LTDA.

Tabela de Propriedades

Número Atômico	24	
Massa Atômica	52,01	
Peso Específico	6,9/7,1	
Densidade	7 g/ml	
Ponto de Fusão	1900°C	
Resistividade Elétrica	40 microohms/cm	
Coefficiente de Dilatação Linear	0,8mm P.m a 0°C	
Condutividade Térmica	0,165 cal/cm ² a 20°C	
Estrutura Cristalina	cubo centrado	
Módulo de Elasticidade	15.000 Kg/mm ²	
Resistência à Tração	15 Kg/mm ²	
Coeficiente de Atrito Estático	cromo sobre cromo	0,14
	cromo sobre aço	0,17
	aço sobre aço	0,30