

CARATTERISTICHE GENERALI

Stellite

Colore:	METALLICO
Spessore:	150 - 600μ
Durezza:	800 - 1000 HV
Resistenza alla corrosione (NSS):	BUONA
Coducibilità elettrica:	CONDUTTORE
Conducibilità termica:	CONDUTTORE
Temperatura di deposizione:	200°C
Temperatura di esercizio:	800°
Idoneo al contatto con alimenti:	NO
Materiali idonei:	ACCIAI/FE INOX ALLUMINIO RAME
	X X X

PROPRIETÀ

La Stellite è una lega di Cobalto con eccellenti doti di resistenza a usura, corrosione, abrasione, erosione, mantenendo le proprie caratteristiche in un ampio range di temperatura. Per queste proprietà la Stellite viene sempre più usata laddove sussistono condizioni di utilizzo molto severe.