

Aperam Alloys Rescal

Notre gamme de produits - *Our Product Range*

Alliages Résistifs <i>Resistance Alloys</i>			
NiCr	FeCrAl	CuNi	Autres - <i>Others</i>
Resistohm 80	Resistohm 125	CuNi 44	Nickel 200
Resistohm 70	Resistohm 135	CuNi 23 Mn	Nickel 201
Resistohm 60	Resistohm 140	CuNi 10	Nickel 212
Resistohm 40	Resistohm 145	CuNi 6	Invar, FeNi 70
Resistohm 30	Resistohm Y	CuNi 2	N42, N52, Supra 50
Resistohm 20	Resistohm E	Phy 400	Clad 40
	Resistohm PRM		Super Alloys

Alliages Thermocouple <i>Thermocouple Alloys</i>
Thermocouple, Extension & Compensation
Type K
Type E
Type J
Type N
Type T
Type S
Thermopile

Pour tout alliage ou nuance non mentionnés dans ce tableau, n'hésitez pas à nous contacter - *For alloy or grade outside the above mentioned, please contact us.*

Invar® est une marque déposée de Aperam Alloys Imphy. Resistohm® est une marque déposée de Aperam Alloys Rescal. - *Invar® is a registered trademark of Aperam Alloys Imphy. Resistohm® is a registered trademark of Aperam Alloys Rescal.*

Ces alliages sont déclinés en divers formats - *These alloys are available in various formats:*

Fil - *Wire*

Ruban - *Ribbon*

Bande - *Strip*

Barre - *Bar*

Applications...
Applications...

- > Éléments chauffants pour Appareils Électroménagers - *Electric Heaters for Home Appliances*
- > Fours Industriels et Systèmes de Chauffe - *Industrial Furnaces and Heating Systems*
- > Capteurs de température - *Temperature Sensors*
- > Câbles Chemisés à Isolation Minérale - *Mineral Insulated Cables*

... Pour une gamme étendue d'industries
... For a wide range of Industries

- > Aérospatial - *Aerospace*
- > Automobile - *Automotive*
- > Pétrole et Gaz - *Oil and Gas*
- > Electroménager... - *Domestic Appliances...*



Toutes nos coordonnées dans votre smartphone en un flash
All our contact information in your smartphone in a flash

aperam
made for life