



Alliages de brasage SnPb(Ag)

Description:

Les **alliages SnPb(Ag)** d'Interflux[®] sont d'une grande pureté.

Ils répondent ou sont supérieurs aux spécifications suivantes:

- J-STD-006C
- NEN-EN ISO 61190-1-3:2017

Sur demande, quelques alliages sont disponibles avec l'addition d'un antioxydant (10-20ppm P).



La photo n'est pas contractuelle

Avantages

- Alliages de brasage d'une grande pureté

Compositions

Elément	Symboles	Niveaux de pureté en % suivant J-STD-006C			Niveaux de pureté en % suivant EN61190-1-3		
		Sn60Pb40	Sn63Pb37	Sn62Pb36Ag2	Sn60Pb40	Sn63Pb37	Sn62Pb36Ag2
Étain	Sn	59,5-60,5	62,5-63,5	61,5-62,5	59,5-60,5	62,5-63,5	61,5-62,5
Argent	Ag	0,1	0,1	1,8-2,2	0,1	0,1	1,8-2,2
Plomb	Pb	Rem40	Rem37	Rem36	39,5-40,5	36,5-37,5	35,5-36,5
Cuivre	Cu	0,08	0,08	0,08	0,05	0,05	0,05
Antimoine	Sb	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
Cadmium	Cd	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
Bismuth	Bi	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
Arsenic	As	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
Fer	Fe	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Aluminium	Al	0,005	0,005	0,005	0,001	0,001	0,001
Nickel	Ni	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Zinc	Zn	0,003	0,003	0,003	0,001	0,001	0,001



Sécurité

S'il vous plait, toujours lire la fiche de sécurité du produit.

Conditionnements

Barres de +/- 350g dans une boîte de 25kg

Grenaille de +/- \varnothing 5mmx20mm ou \varnothing 6mmx20mm dans une boîte de 2kg

Fil plein de 1,5mm, 2mm, 3mm sur une bobine de 1kg et 4 kg

Avec les alliages comme indiqué dans le tableau page 1

Toutes les conditionnements ne sont pas disponibles

Autres types sur simple demande

Nom commercial du produit: INTERFLUX[®] SOLDER ALLOYS SnPb(Ag)

CLAUSE

Du fait qu'Interflux Electronics[®] N.V. ne peut pas prévoir ou contrôler les différentes conditions dans lesquelles ces informations et nos produits sont utilisés, nous ne donnons pas de garantie concernant l'exactitude de cette description ou l'aptitude de nos produits dans certaines situations données. Les utilisateurs de nos produits doivent effectuer leurs propres tests afin de déterminer que chaque produit convient à l'objectif fixé. Par conséquent, le produit en question est vendu sans cette garantie.

Copyright:

INTERFLUX[®] ELECTRONICS N.V.

la dernière version de ce
document sur:

www.interflux.com/fr

