

PRIX 2011 des Oxydes Transparents Conducteurs

Caractéristiques techniques

- *Substrats de verre* (*) : Verre sodocalcique 300 x 300 mm
- *Couches d'oxyde* : 3 types
- Ref. **ITOSOL** (*) : ITO déposé par pulvérisation cathodique magnétron (sputtering) sur verre de 1.1mm d'épaisseur
R \approx 20 - 30 ohms \square Epaisseur de la couche 100nm (autre épaisseur sur demande)
- Ref. **ASAHI 100** : FTO (e.g. SnO₂ :F) par CVD sur verre de 1.1mm d'épaisseur
R = 70 - 80 ohms \square Epaisseur de la couche 80nm
- Ref. **LOF TEC10** : FTO (e.g. SnO₂ :F) par CVD sur verre de 3.1mm d'épaisseur
R = 7 - 10 ohms \square Epaisseur de la couche 600nm
- *Découpe en plaquettes (optionnelle)* : 1 format de plaquette par plaque 300 x 300mm.
Taille minimale souhaitée : 25 x 25 mm (sinon nous consulter)

(*) SOLEMS dépose aussi de l'ITO sur vos pièces, y compris les pièces plastique, voir ci-dessous.

Prix de vente (HT, emballage compris, frais de port en sus) :

1. ITOSOL, ASAHI 100 ou LOF TEC 10 sur verre

- Plaque pleine 300 x 300 mm (non découpée) 67 €
- Plaque 300 x 300 mm découpée en moins de 100 plaquettes : 85 €
- Plaque 300 x 300 mm découpée en plus de 100 plaquettes : ... 85 € + 0.30 €/ plaquette

Exemple : 1 plaque découpée en 25 x 25 mm, soit 144 unités : 85 + 144 x 0.30 = 128.20 €

2. ITOSOL sur vos pièces (nous consulter avant pour la faisabilité)

- Par passage machine, sur une surface totale maximale de 280 x 280 mm : 85 €

Remarque : Ce prix ne comprend pas le lavage de vos pièces, qui peut être fait à SOLEMS au cas par cas (nous consulter).

IMPORTANT :

- Bien mentionner la référence de la couche et la dimension des plaquettes sur votre bon de commande.
- Pour les paiements issus d'une banque non française il sera demandé 14 € de frais bancaires
- Les membres de la CE sont priés d'indiquer leur n° de TVA intercommunautaire.

Validité: 31 Janvier 2012

www.solems.com